



MOSAICTM

Le choix de la référence



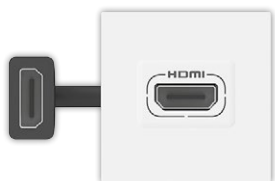
LE SPÉCIALISTE MONDIAL
DES INFRASTRUCTURES ÉLECTRIQUES ET NUMÉRIQUES DU BÂTIMENT

 **legrand**[®]

MOSAIC™

Le choix de la référence

Plus de 250 fonctions
au format 45x45, créé en 1994
par Legrand pour intégrer
tous les supports



PLÉBISCITÉ PAR VOUS

MOSAIC™,
PLUS D'UN MILLIARD DE
MÉCANISMES INSTALLÉS
DANS LE MONDE

Né en 1971, Mosaic représente aujourd'hui
**toutes les solutions courants forts et réseaux
numériques** qui répondent aux besoins des
bâtiments tertiaires et résidentiels.



Mosaic™ with Netatmo,
pour rester connecté
en toute simplicité



REPENSÉ POUR VOUS

**MOSAIC™,
UN NOUVEAU DESIGN,
DES INNOVATIONS FORTES
POUR TOUS VOS PROJETS**

**Mosaic se renouvelle en offrant toujours plus de
250 fonctions de mise à disposition de l'énergie.**

Une offre système mur et hors-mur plus modulable,
plus connectée, toujours robuste et rapide à installer.

SOMMAIRE

UN NOUVEAU
DESIGN
PAGES 4-15

MOSAIC™ LINK,
L'INNOVATION
GAIN DE TEMPS
PAGES 16-21

UN SYSTÈME
AU PLUS PRÈS
DES UTILISATEURS
PAGES 22-29

DES SOLUTIONS
POUR TOUS
LES BÂTIMENTS
PAGES 30-39

LES NOUVELLES
RÉFÉRENCES
PAGES 40-75




MOSAIC™
AU PLUS PRÈS
DES UTILISATEURS



GOULOTTES



COLONNES



BOÎTES DE SOL

TOUT CHANGE.
MOSAIC™ AUSSI.

MOSAIC™

Le choix de la référence

LA RÉFÉRENCE, TOUJOURS

Choisir la référence, c'est choisir une offre esthétique, fiable, stockée partout et rapide à installer. Depuis 1971, Mosaic reste la gamme d'appareillage préférée des professionnels.



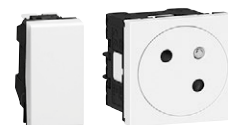
SIMPLE ET RAPIDE À INSTALLER

Mosaic est conçu pour faciliter et valoriser le travail de l'électricien : robuste, performant, facile à poser.



FACILE À COMPOSER

Mosaic, c'est avant tout un mécanisme complet, dès 1 module, à poser et à combiner sur tous types de supports : mur, colonne, boîte de sol, goulotte...



UNE ESTHÉTIQUE ICONIQUE

Le blanc brillant et l'asymétrie de sa plaque rendent son design iconique, adapté au tertiaire comme au résidentiel.



DISPONIBLE ET LARGEMENT STOCKÉ

Mosaic est la gamme d'appareillage la mieux stockée du marché, pour parer à toute éventualité.





MOSAICTM
Le choix de la référence

NOUVEAU
DESIGN

UNE LIGNE REPENSÉE



TOUJOURS ICONIQUE, ENCORE PLUS CONTEMPORAIN

Mosaic a été redessiné pour répondre aux tendances actuelles des bâtiments : ses larges chanfreins apportent dynamisme et légèreté pour sublimer le produit.



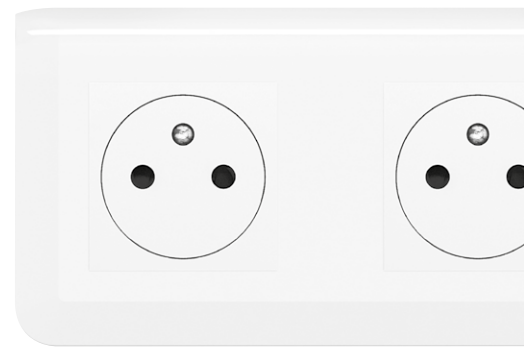
Un rappel bi-matière sur les doigts des interrupteurs et poussoirs pour faire écho à la plaque et sublimer les fonctions lumineuses



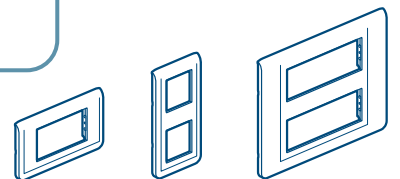
Des lignes de lumière pour souligner la dissymétrie de la plaque et dynamiser la forme



**UNE SIGNATURE AFFIRMÉE QUI
S'INSCRIT DANS TOUS LES UNIVERS :
BUREAUX, COMMERCES, LOGEMENTS...**



**Toutes les plaques
multipostes
adoptent
le nouveau design**



DES FINITIONS TENDANCE

■ **LE BLANC BRILLANT TOUJOURS
L'ALU ET LE NOIR MAT EN PLUS**

3 finitions incontournables, 3 nouvelles icônes.
Et pour les environnements exigeants, le blanc
antimicrobien allie hygiène et esthétique.



ALU : SOBRE ET CLASSIQUE



Incontournable de l'univers tertiaire,
Mosaic alu sait se faire sobre tout en
restant techno.





NOIR MAT : CONTEMPORAIN ET ÉLÉGANT



Ultra mat et au toucher soft, Mosaic noir mat apporte une touche de modernité à tous les intérieurs. Il marque le contraste sur un mur blanc ou se fait discret dans les salles de cinéma, de spectacles...

BLANC ANTIMICROBIEN : HYGIÈNE ET ESTHÉTIQUE



Spécialement conçu pour les bâtiments de santé et les locaux sensibles, Mosaic antimicrobien limite la prolifération des bactéries.

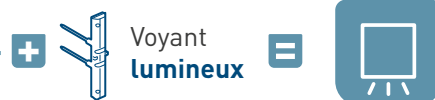
■ NOUVEAU VA-ET-VIENT MOSAIC™ EASY-LED
NOUVEAU POUSSOIR MOSAIC™ EASY-LED



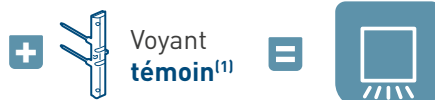
UN MÉCANISME UNIQUE...

Va-et-vient Mosaic **Easy-Led**
Poussoir Mosaic **Easy-Led**

...QUI DEVIENT LUMINEUX



...OU TÉMOIN



Intensité lumineuse adaptée (en 230 V)



DE NOUVEAUX VOYANTS DÉDIÉS

Choix du voyant d'un seul coup d'œil : repérage couleur à l'arrière.

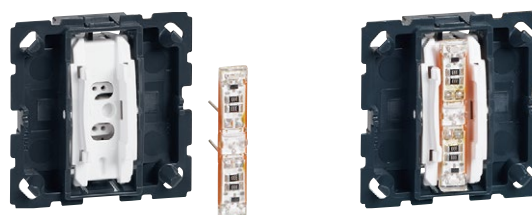
Nota : la lumière diffusée est toujours blanche.

VOYANTS LUMINEUX		VOYANTS TÉMOINS		
230 V	12/24/48 V	230 V	230 V phase distribuée	12/24/48 V
Gris	Blanc	Orange	Rouge	Bleu



UN MONTAGE FACILE

Le voyant se broche sur l'avant du mécanisme.



(1) Pour poussoir témoin, référence de mécanisme spécifique

UN CONTRASTE OPTIMAL
POUR RÉPONDRE ENCORE MIEUX
AUX NORMES D'ACCESSIBILITÉ

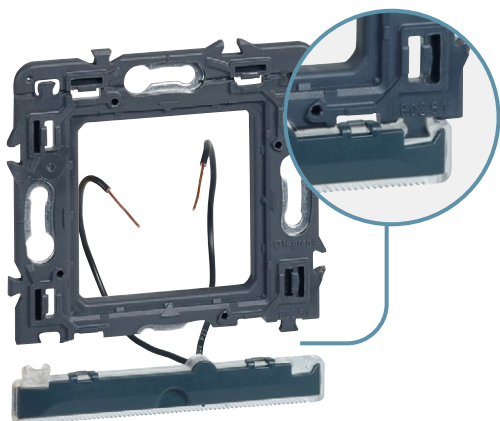


REPÉRAGE D'OBSTACLE ET BALISAGE
GRÂCE AU VOYANT EASY-LED POUR
SUPPORT BATIBOX

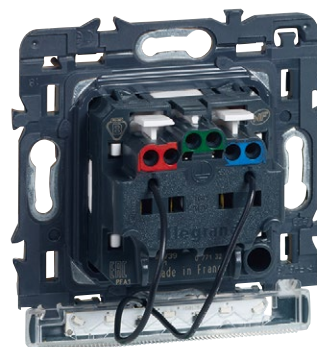


VOYANT MOSAIC™ EASY-LED POUR SUPPORT BATIBOX : ET LA PLAQUE MOSAIC™ DEVIENT LUMINEUSE

L'innovation Mosaic pour un balisage esthétique, un repérage d'obstacle ou une fonction d'accessibilité.



1 Monter le voyant après avoir coupé le support.



2 Raccorder les fils sur les bornes dédiées.

■ PRISE MOSAIC™
SURFACE



SURFACE,
LE STANDARD
LEGRAND

Mosaic Surface est désormais le standard Legrand sur toutes les prises 2P+T : couleurs, précâblées, inclinées à 45°, Soluclip pour goulottes...
Une esthétique qui valorise le travail de l'installateur et rassure l'utilisateur, une sécurité brevetée Legrand et jamais égalée.

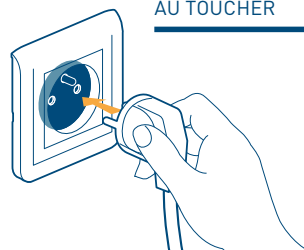


PLUS DE SÉCURITÉ

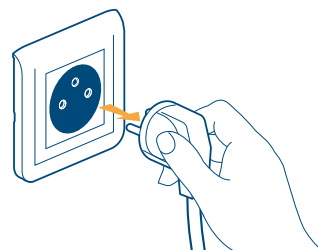
Surface, un brevet Legrand jamais égalé : pour une sécurité optimale, le puits de la prise ne s'enfonce pas au toucher.



BREVET LEGRAND
LE PUIITS DE LA PRISE
NE S'ENFONCE PAS
AU TOUCHER



La façade s'enfonce
seulement lors de
l'introduction d'une fiche.



En retirant la fiche,
la façade se remet
automatiquement en place.

**UNE INTÉGRATION
PARFAITE** DANS
LES COLONNES,
POUR UN POSTE DE
TRAVAIL IMPECCABLE



Les prises Soluclip
pour goulottes
deviennent Surface.



PLUS D'HYGIÈNE

Aucune accumulation de poussière,
et encore plus d'hygiène avec
Mosaic antimicrobien.



PLUS D'ESTHÉTIQUE

Toutes les prises couleurs et les prises
précâblées deviennent Surface.



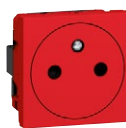
Alu



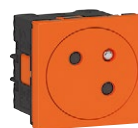
Noir mat



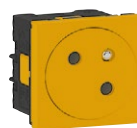
Précâblées



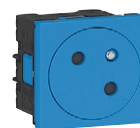
Rouge



Orange



Jaune



Bleu



■ PRISE SURFACE
+ CHARGEUR USB TYPE-C



AU MUR,
2 FONCTIONS
EN UN SEUL POINT

Une prise innovante, compacte et pratique : le chargeur USB Type-C est intégré en face avant pour pouvoir charger un smartphone tout en gardant l'usage de la prise.



1,5 A

Support Batibox
intégré

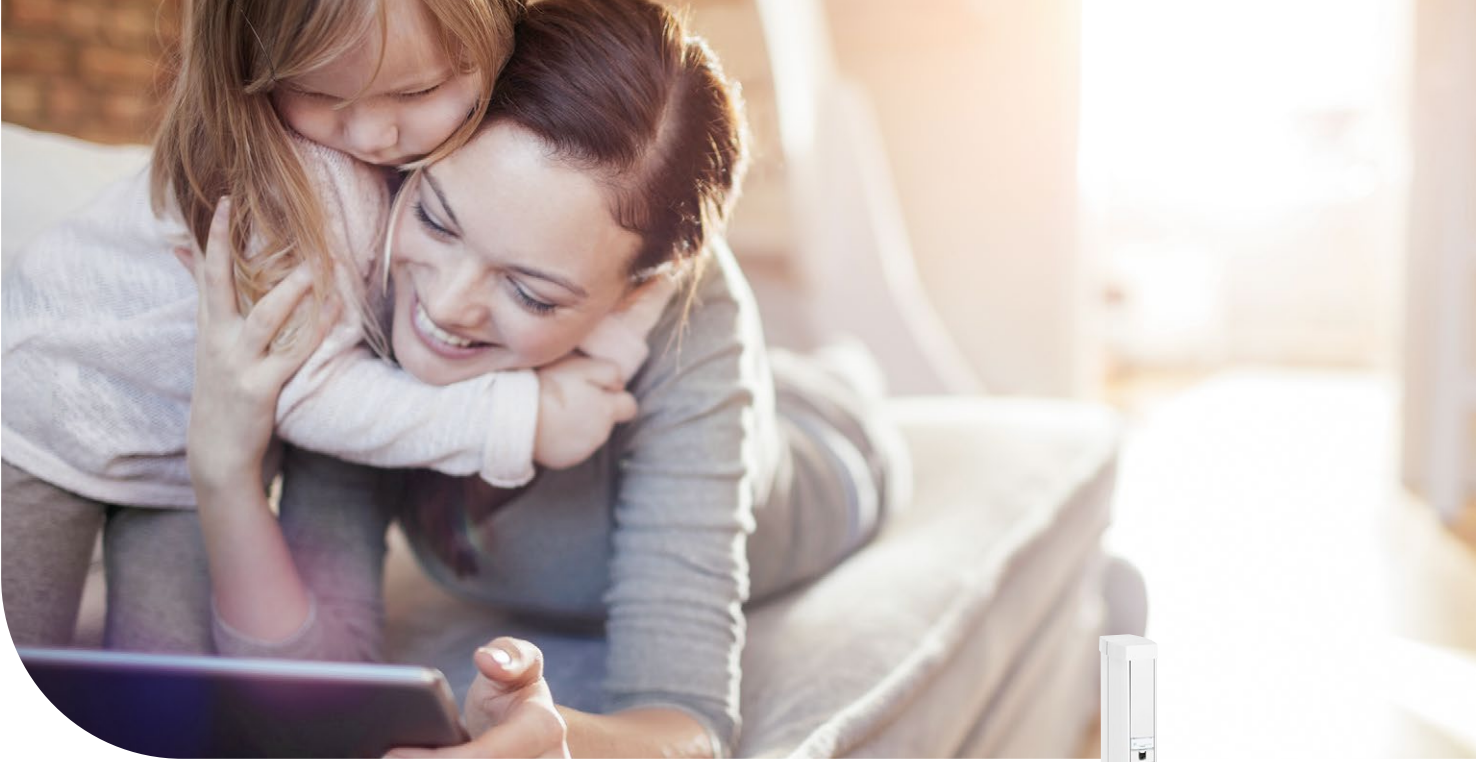
- Blanc
- Alu
- Noir mat

USB TYPE-C



**Le nouveau standard universel
pour smartphones et tablettes**

- Conforme à la norme CEE sur l'harmonisation des chargeurs
- Charge optimisée : 1,5 A - 7,5 W

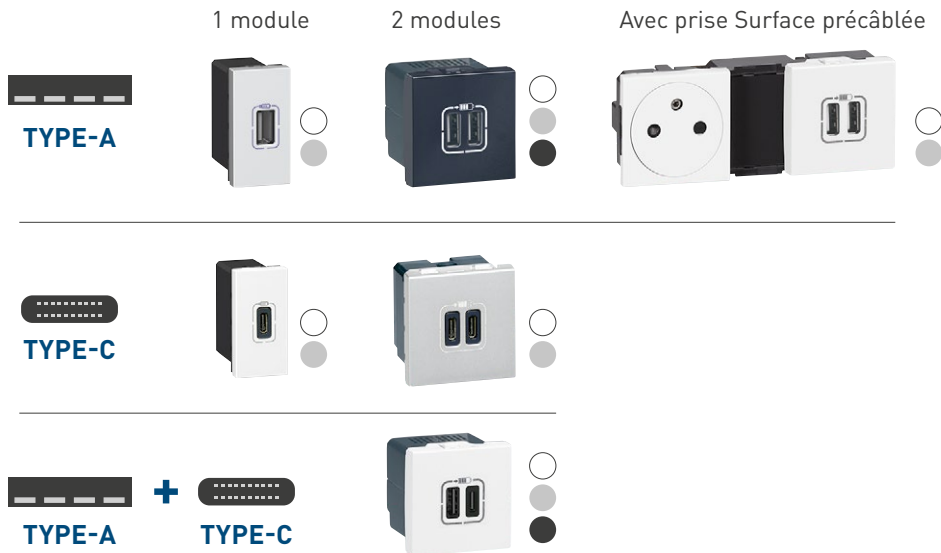


DES CHARGEURS POUR TOUS LES USAGES

CHARGEURS USB

Le choix en Type-A et Type-C pour tous les supports.

MOSAIC™
AU PLUS PRÈS
DES UTILISATEURS

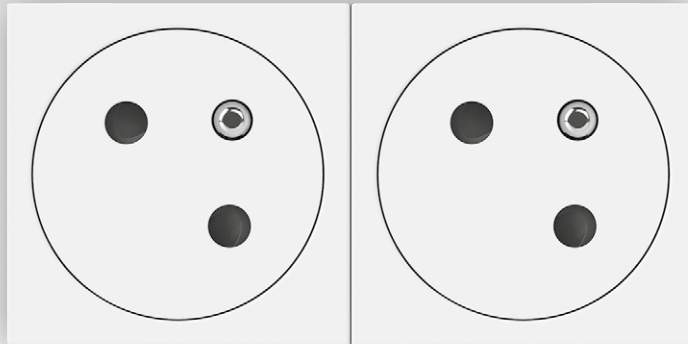
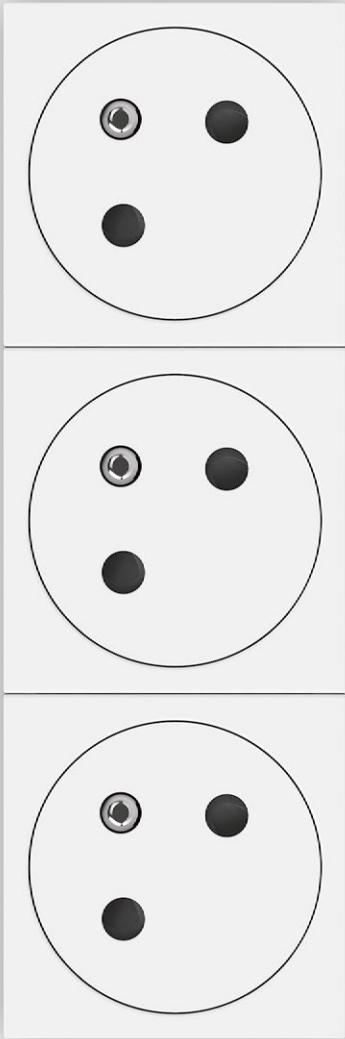


CHARGEUR À INDUCTION

Une intégration parfaite dans un meuble pour un poste de travail esthétique et pratique.

1 A - 5 W
IP 44 - IK 08
Perçage Ø 80 mm







MOSAIC™
Le choix de la référence

MOSAIC™ LINK
L'INNOVATION
GAIN DE TEMPS

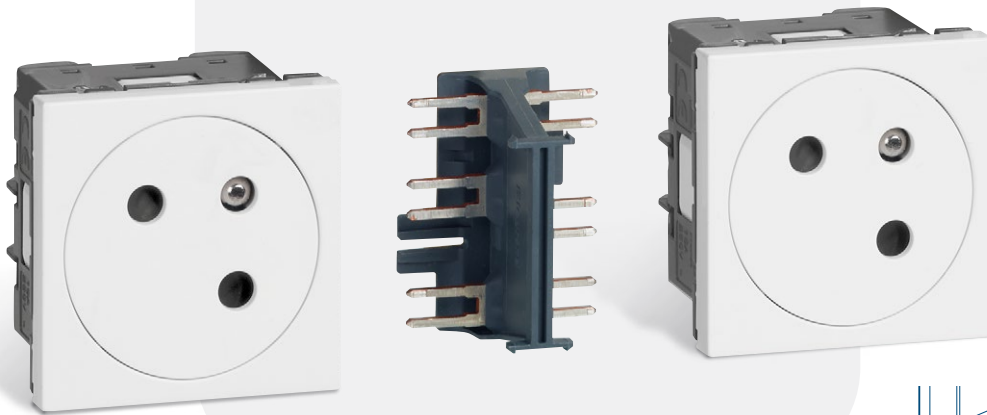
GAGNEZ DU TEMPS AU CÂBLAGE ET AU DÉCÂBLAGE

**PRISES MOSAIC™ LINK ET
ACCESSOIRE DE RACCORDEMENT**

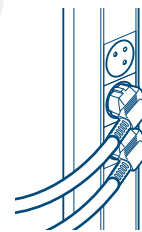
L'INNOVATION QUI CHANGE TOUT

Raccordement latéral d'un simple geste

IK07



**BREVET
LEGRAND** BORNES
AUTOMATIQUES
BI STABLES



45°
Prises inclinées
à 45° =
branchements
facilités



■ Insertion directe
des fils et de l'accessoire
sans toucher aux bornes.



CLIC !

■ Bornes à levier pour décâbler
facilement et pour câbler
avec du fil souple.

■ **PRATIQUE POUR ÉQUIPER
LES COLONNES,
LES BOÎTES DE SOL
ET LES GOULOTTES**



**RAPIDITÉ DE
LA MISE EN ŒUVRE**

Un simple raccordement latéral des fils suffit. Le repiquage se fait avec l'accessoire de raccordement Mosaic Link.



Dans les goulottes, l'association des prises Soluclip Mosaic Link permet une tenue à l'arrachement et au glissement plus efficace.



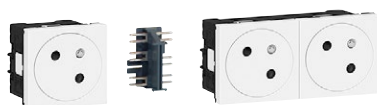
**PRÉPAREZ VOS CHANTIERS : COMPOSEZ
VOS PRISES COMME VOUS VOULEZ**

Prises simples + prises précâblées + accessoire Mosaic Link

2 PRISES



3 PRISES



4 PRISES



CHOISISSEZ LA COULEUR



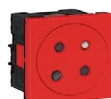
Alu



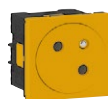
Noir mat



Blanc antimicrobien



Rouge à détrompage



Jaune

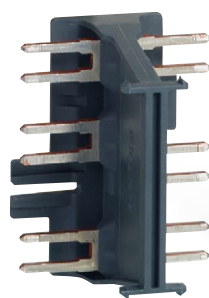


Vert, orange, bleu...

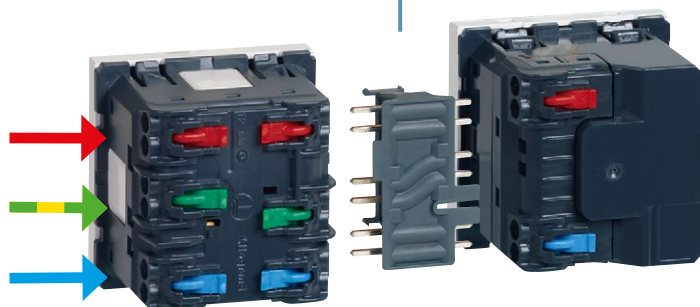
ASSOCIEZ PRISES ET CHARGEURS MOSAIC™ LINK

**CHARGEURS USB
TYPE-A + TYPE-C MOSAIC™ LINK**

**EXCLUSIVITÉ
LEGRAND** TYPE-A
+
TYPE-C



- Blanc
- Alu
- Noir mat



■ Association facile des prises 2P+T et chargeurs USB avec l'accessoire de raccordement Mosaic Link.



L'ASSOCIATION PARFAITE
AU POSTE DE TRAVAIL :
**COLONNE + PRISES 2P+T SURFACE
+ CHARGEURS USB + PRISES RJ 45**



CHARGEURS USB TYPE-A + TYPE-C : RÉPONDRE À TOUS LES BESOINS DE CHARGE



TYPE-A
Le standard actuel
Charge optimisée :
1,5 A - 7,5 W



TYPE-C
Le nouveau standard
universel pour
smartphones et tablettes

- Conforme à la nouvelle norme CEE sur l'harmonisation des chargeurs
- Charge optimisée : 1,5 A - 7,5 W



Autres chargeurs USB disponibles
en raccordement standard
p. 15







MOSAIC™

Le choix de la référence

LE SYSTÈME
AU PLUS PRÈS
DES UTILISATEURS

LA LIBERTÉ DANS LES OPEN SPACES

LES COLONNES À CLIPPAGE DIRECT

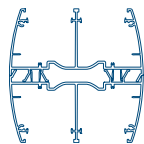
Une gamme à installer au plus près des utilisateurs. Elle couvre l'ensemble des besoins en connectivité, taille, capacité de câblage et finitions.



**BREVET
LEGRAND
X-CORE**

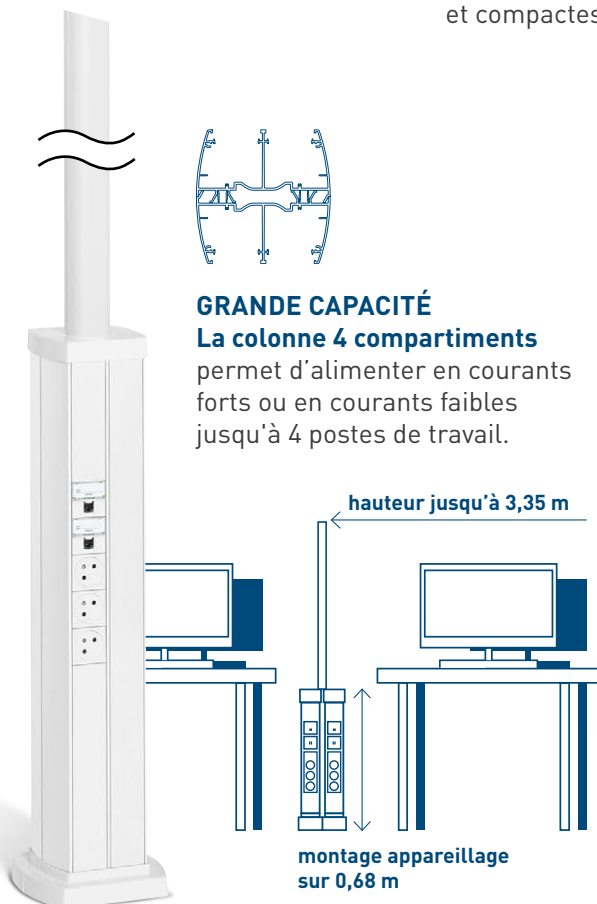
DESIGN DISCRET

La colonne 1 compartiment 2 faces est une des plus fines et compactes du marché.



GRANDE CAPACITÉ

La colonne 4 compartiments permet d'alimenter en courants forts ou en courants faibles jusqu'à 4 postes de travail.



**BREVET
LEGRAND
SYSTÈME
TURN & FIX⁽¹⁾**



Extension de la perche
jusqu'à 120 cm

(1) Disponible sur l'ensemble de la gamme, sauf sur les colonnes 4 compartiments

**PRISES
MOSAIC™ LINK :
MONTAGE RAPIDE**
Un seul raccordement latéral des fils.



IK 07

SANS OUTIL



Verrouillage
de la perche

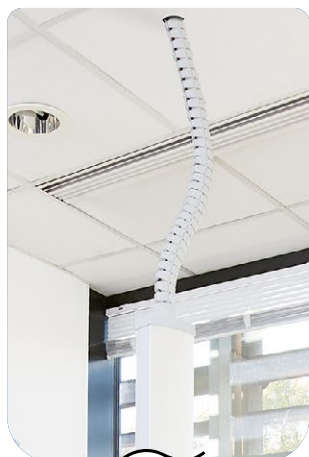
Compression du ressort
par rotation de la bague
à cet effet



LES COLONNETTES À CLIPPAGE DIRECT

2 tailles de colonnettes
pour une intégration en
toute discrétion.

Arrivée du courant
par le plafond :
kit Ovaline pour une
 finition impeccable



0,30 M

0,68 M

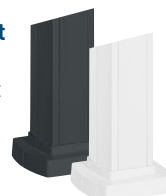


LES COLONNES MOBILES À CLIPPAGE DIRECT

Flexibles, elles permettent de s'adapter
facilement à votre configuration.
Elles peuvent être déplacées sur
un rayon d'1,50 m.



**Colonnes et colonnettes sont
disponibles en blanc ou noir**
pour s'accorder parfaitement
avec les couleurs de
l'appareillage Mosaic



**Brochure disponible
sur legrand.ma**

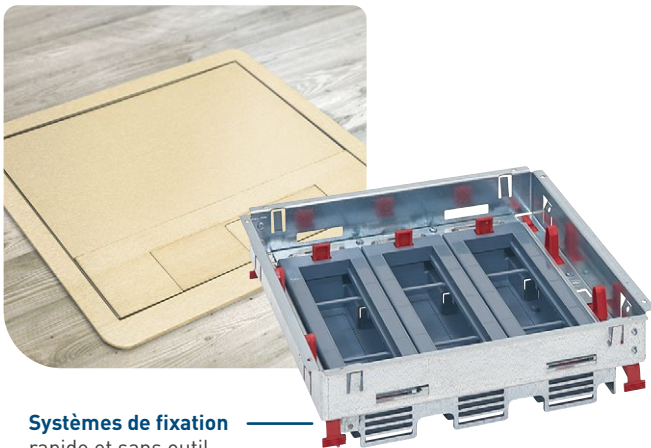
LA LIBERTÉ DANS TOUS LES SOLS

LES BOÎTES DE SOL, UNE GAMME VRAIMENT UNIVERSELLE

Elles s'intègrent parfaitement dans tous les types et styles de sol (chape béton ou plancher technique) et acceptent tous types de revêtement.



VERSION STANDARD



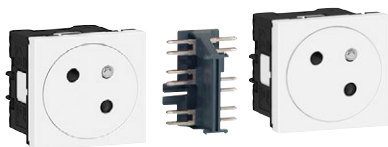
Systèmes de fixation
rapide et sans outil
facilement identifiables

VERSION AFFLEURANTE



Pieds réglables pour
ajuster parfaitement l'aplomb
et la hauteur de la boîte

SUPPORTS + MOSAIC™ LINK : LE DUO GAIN DE TEMPS



Prises Mosaic Link
et accessoire de
raccordement
(voir p. 20)

**Câblage et montage
des prises facilités :
un seul raccordement
des fils**

Supports à équiper
de prises Mosaic
Link ou standard



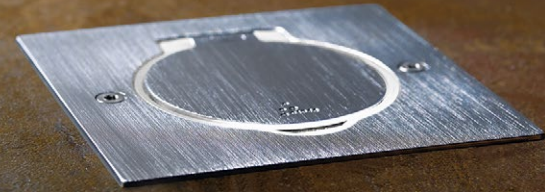
Appareillage
en position
**horizontale
réglable**



Appareillage
en position
verticale



COUVERCLE
RÉTRO-ÉCLAIRÉ⁽¹⁾



(1) En ajoutant un voyant lumineux

VERSION RONDE



UN CHOIX DE FINITIONS POUR UN SOL HARMONIEUX

3 finitions de couvercles pour toutes les versions, avec sorties de câbles sécurisées



● Couvercle plastique



● Couvercle inox



● Couvercle laiton

LES PRISES DE SOL IP 44, UNE HARMONIE PARFAITE

3 formes : ronde, carrée, rectangulaire, et 3 finitions pour s'intégrer à tous les sols.



Inox brossé, ronde avec prise RJ 45



Inox brossé, rectangulaire



Doré brossé et acier brun brossé, carrées avec prises Surface



Boîtes de sol :
brochure
disponible sur
legrand.ma



LA LIBERTÉ D'ACCÉDER AUX PRISES

LES GOULOTTES À CLIPPAGE DIRECT, L'ÉVOLUTIVITÉ FACILE

Esthétique et pratique, facile à poser, la goulotte Mosaic à clippage direct est le cheminement de câble incontournable des bâtiments tertiaires.



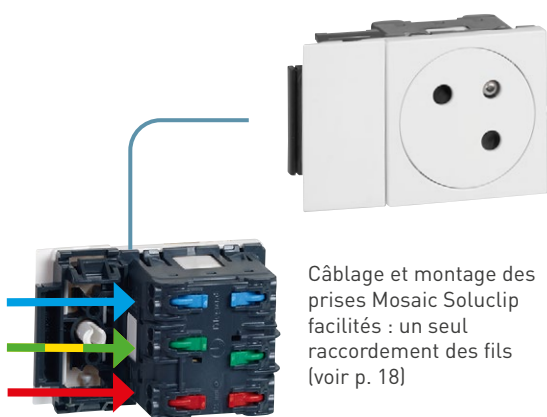
IP 4X

Mosaic Soluclip : assure l'anti-glissement, l'anti-arrachement et une finition parfaite



ACCESSOIRE MOSAIC™ LINK GAGNEZ DU TEMPS AU CÂBLAGE ET AU DÉCÂBLAGE

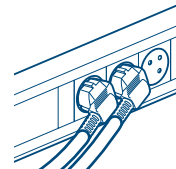
IK 07



Câblage et montage des prises Mosaic Soluclip facilités : un seul raccordement des fils (voir p. 18)



Accessoire Mosaic Link : associez, câblez et décâblez les prises rapidement



45°

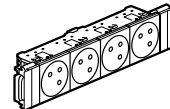
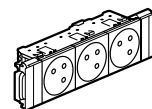
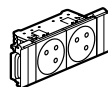
Prises inclinées à 45° = branchements facilités

**BREVET
LEGRAND**

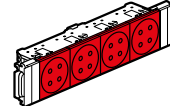
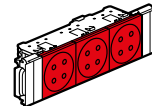
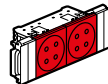
BORNES
AUTOMATIQUES
BI STABLES

CHOISISSEZ VOS PRISES SOLUCLIP 2P+T MOSAIC™ LINK

Blanc



Rouge à
détrompage



LES GOULOTTES MOSAIC
SONT DISPONIBLES
JUSQU'À 3 COMPARTIMENTS
ET ACCEPTENT
TOUTES LES PRISES



LES BLOCS DE PRISES, LA DISPONIBILITÉ

Équipés, à équiper ou sur mesure, les blocs de prises se posent tout simplement sur ou sous le bureau et proposent toute la diversité des fonctions Mosaic.



Esthétique et pratique :
bloc bureau



Protection et continuité de service :
bloc nourrice équipé
d'un disjoncteur modulaire

LES POP UPS ENCASTRÉS, LA DISCRÉTION ESTHÉTIQUE

Confort d'utilisation et rapidité de connexion : les pop ups disposent de toutes les prises nécessaires pour brancher ordinateurs, smartphones, tablettes, systèmes audio et vidéo...



Design soigné et épuré :
forme extra plate pour
une intégration discrète
dans le mobilier



**Sécurité et confort
d'utilisation :** couvercle
avec amortisseur et
système de verrouillage



**Pour les salles de
conférences :**
pop up encastré avec
cordon RJ 45 rétractable





MOSAIC™
Le choix de la référence

DES SOLUTIONS
POUR TOUS
LES BÂTIMENTS



SOLUTIONS
MOSAIC™

L'ESSENTIEL DANS LES BUREAUX

OPEN SPACES
CO-WORKING
BUREAUX INDIVIDUELS



**Mosaic, c'est aussi plus
de 250 fonctions à installer
sur le mur et hors-mur :
colonnes, boîtes de sol,
goulottes...**



BRANCHEMENT
**DISPOSER DE PRISES SÛRES,
 BELLES ET TOUJOURS PROPRES**



**Prises Surface : une sécurité
 d'avance**

Mosaic Surface est un brevet Legrand jamais égalé : le puits de la prise ne s'enfonce pas au toucher, pour encore plus de sécurité.

CHARGEMENT
**RECHARGER TOUS LES TYPES
 D'APPAREILS MULTIMÉDIAS**



**Des chargeurs USB
 pour tous les usages**

Type-A, Type-C, chargeurs à induction... Les solutions Mosaic s'adaptent à tous les modèles de smartphone et tablettes du marché, pour une charge optimisée.

VDI
**SE CONNECTER SUR
 UN RÉSEAU PERFORMANT**



**Prises RJ 45 :
 la performance optimale**

Du local technique jusqu'aux espaces de travail, les prises RJ 45 permettent d'accéder au réseau VDI avec des performances optimales, toutes catégories : cat. 6_A, cat. 6 et cat. 5e.

+ **Système LCS³ pour
 infrastructure numérique,
 à retrouver sur legrand.ma**

GESTION DE L'ÉCLAIRAGE
**ALLIER ÉCONOMIES D'ÉNERGIE
 ET CONFORT DE TRAVAIL**



**Écodétecteurs, pour allumer
 juste quand il faut**

Ils gèrent automatiquement les éclairages suivant la présence de personnes et la lumière du jour, dans tous les espaces : plateaux de bureaux, couloirs, bureaux individuels, locaux techniques...

+ **Gestion active et globale
 du bâtiment : solutions BUS/KNX,
 à retrouver sur legrand.ma**

L'ESSENTIEL DANS LES BÂTIMENTS DE SANTÉ

HÔPITAUX
CLINIQUES
MAISONS DE RETRAITE



**Mosaic, c'est aussi plus
de 250 fonctions à installer
sur le mur et hors-mur :
colonnes, boîtes de sol,
goulottes...**



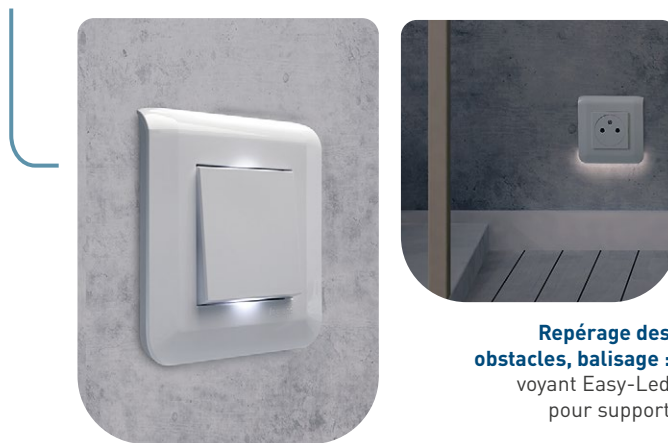
HYGIÈNE ÉVITER LA PROLIFÉRATION DES BACTÉRIES



Appareillage antimicrobien : l'hygiène dans les bâtiments de santé

Les plaques, les fonctions et les goulottes antimicrobiennes Mosaic contiennent un composé argent qui s'oppose à la croissance des bactéries en surface.

SÉCURITÉ FACILITER LES DÉPLACEMENTS ET REPÉRER LES OBSTACLES

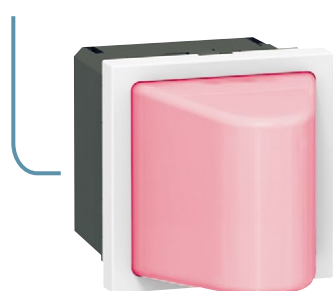


Repérage des obstacles, balisage :
voyant Easy-Led pour support

Interrupteurs Easy-Led : parfaitement visibles dans l'obscurité

Les LEDs diffusent une lumière blanche pour repérer facilement l'interrupteur.

SIGNALÉTIQUE ÊTRE INFORMÉ EN TEMPS RÉEL



Hublots : à poser dans le couloir, la salle infirmières...

Déclinés en 4 couleurs (rouge, blanc, vert, bleu) les hublots signalent la présence d'un soignant ou la prise en compte d'un appel malade.

CONFORT FACILITER ET GÉRER LES APPELS INFIRMIÈRES



BREVET LEGRAND CONNEXION
MAGNÉTIQUE

Permet l'éjection en tout sens,
sans risque d'arrachement

Manipulateur : ergonomique et pratique

Appel infirmière, commande de l'éclairage, pilotage des volets : le confort est à portée de main du patient. Son étanchéité IP 67 et son traitement antimicrobien garantissent sa longévité et son respect des règles d'hygiène.



**Solutions pour maisons de retraite
et bâtiments de santé,
à retrouver sur legrand.ma**

L'ESSENTIEL DANS LES BÂTIMENTS POUR L'ENSEIGNEMENT

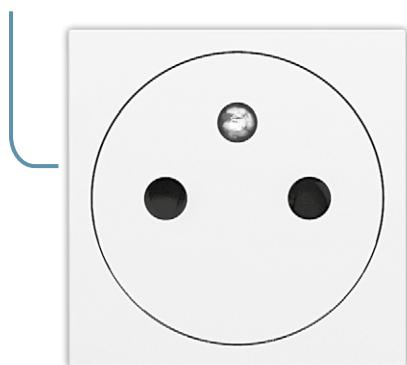
ÉCOLES
UNIVERSITÉS
CENTRES DE FORMATION



**Mosaic, c'est aussi plus
de 250 fonctions à installer
sur le mur et hors-mur :
colonnes, boîtes de sol,
goulottes...**



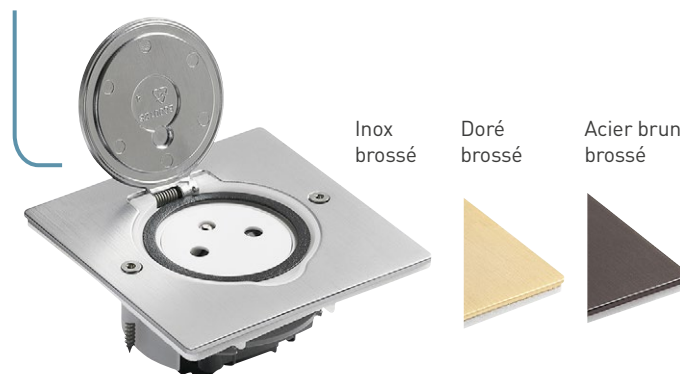
BRANCHEMENT
**DISPOSER DE PRISES SÛRES,
 BELLES ET TOUJOURS PROPRES**



**Prises Surface : une sécurité
 d'avance**

Mosaic Surface est un brevet Legrand jamais égalé : le puits de la prise ne s'enfonce pas au toucher, pour encore plus de sécurité.

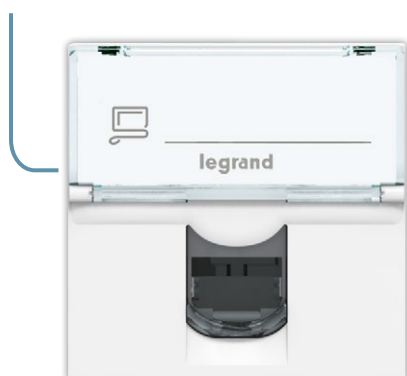
BRANCHEMENT
**DISPOSER DE PRISES
 IMMÉDIATEMENT ACCESSIBLES**



**Prises de sol Surface : l'harmonie
 parfaite avec tous les types de sol**

Rondes ou carrées, les prises de sol s'intègrent dans tous les environnements, au plus près des utilisateurs.

VDI
**SE CONNECTER SUR
 UN RÉSEAU PERFORMANT**

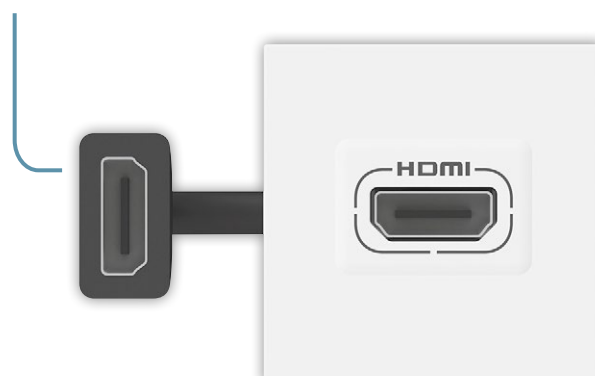


**Prises RJ 45 :
 la performance optimale**

Du local technique jusqu'aux salles de cours, les prises RJ 45 permettent d'accéder au réseau VDI avec des performances optimales, toutes catégories : cat. 6_A, cat. 6 et cat. 5e.

**Système LCS³ pour
 infrastructure numérique,
 à retrouver sur legrand.ma**

PROJECTION
**PRÉSENTER DES VIDÉOS
 EN HAUTE DÉFINITION**



**Prise HDMI : l'incontournable
 des vidéoprojections**

Dans les amphis et les salles de cours, les prises HDMI permettent la transmission de contenus audio et vidéo en haute définition entre un ordinateur et une TV ou un vidéoprojecteur.

**Solutions audio vidéo,
 à retrouver sur legrand.ma**



L'ESSENTIEL DANS LE LOGEMENT

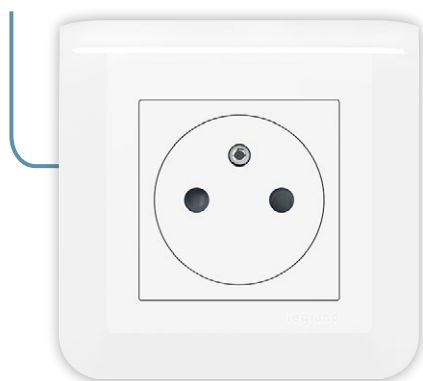
MAISONS
APPARTEMENTS
PARTIES COMMUNES



**Mosaic sur les murs,
c'est 3 finitions tendance
pour tous les intérieurs :**
blanc, alu, noir mat.



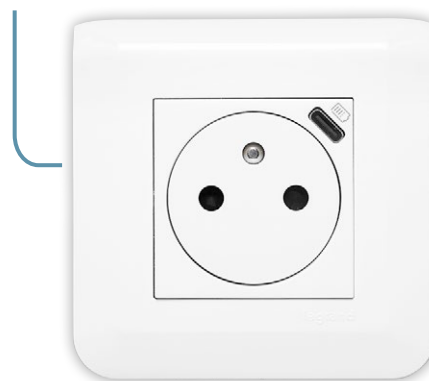
BRANCHEMENT
DISPOSER DE PRISES SÛRES,
BELLES ET TOUJOURS PROPRES



Prises Surface :
une sécurité d'avance

Mosaic Surface est un brevet Legrand jamais égalé : le puits de la prise ne s'enfonce pas au toucher, pour encore plus de sécurité.

RECHARGE
RECHARGER ET BRANCHER
SES APPAREILS EN UN SEUL ENDROIT



Prise Surface + chargeur USB :
2 fonctions en un seul poste

Une prise innovante, compacte et pratique : le chargeur USB Type-C est intégré en face avant pour pouvoir charger un smartphone tout en branchant un appareil.

SÉCURITÉ
FACILITER LES DÉPLACEMENTS
ET REPÉRER LES OBSTACLES



Repérage des obstacles, balisage :
 voyant Easy-Led pour plaque

Interrupteurs Easy-Led :
parfaitement visibles dans l'obscurité

Les LEDs diffusent une lumière blanche pour repérer facilement l'interrupteur.

LOGEMENT CONNECTÉ
CONTRÔLER SON LOGEMENT
À DISTANCE OU EN LOCAL



Démarrer une installation connectée : prise Control et commande générale sans fil Départ/Arrivée, incluses dans le pack de démarrage.

Mosaic™ with Netatmo : le logement simplement connecté

Avec les interrupteurs connectés, on garde le contrôle de son logement : éclairages, volets roulants et appareils électriques se commandent à distance depuis un smartphone et en local par la voix ou depuis un produit.



Mosaic with Netatmo,
 consultez votre responsable commercial



LES NOUVELLES
RÉFÉRENCES

COMMANDES D'ÉCLAIRAGE		Nouvelles refs	Anciennes refs	PLAQUES		Nouvelles refs	Anciennes refs
	Va-et-vient 1 module	2 780 01L	0 770 01		2 modules	2 778 02L	0 788 02
	Va-et-vient 1 module antimicrobien	0 787 10L	0 787 10		2 modules antimicrobien	0 787 22L	0 787 22
	Poussoir 1 module	2 780 30L	0 770 30		4 modules	2 778 14L	0 788 14
	Va-et-vient 2 module	2 780 11L	0 770 11		6 modules	2 778 16L	0 788 16
	Va-et-vient 2 module antimicrobien	0 787 11L	0 787 11		8 modules	0 788 18L	0 788 18
	Poussoir 2 module	2 780 40L	0 770 40		2x2 modules horizontal	2 778 04L	0 788 04
		Voyant lumineux 230 V	0 676 86L		0 676 86	3x2 modules horizontal	2 778 06L
Voyant témoin 230 V		0 676 85L	0 676 85		4x2 modules horizontal	0 788 08L	0 788 08
PRISES DE COURANT		Nouvelles refs	Anciennes refs		APPEL MALADE		Nouvelles refs
	2P+T	2 781 11L	771 11		Prise magnétique pour manipulateur	0 782 46L	0 782 46
	2P+T rouge à détrompage, vis	2 781 14L	0 771 14		Prise magnétique pour manipulateur multi fonctions	0 782 47L	0 782 47
		2P+T 45°	2 781 05L	0 771 45		Tirette d'appel éjectable	0 782 48L
2P+T rouge 45°		0 771 18L	0 771 18			Bloc d'appel	0 766 85L
SORTIES DE CABLES ET USB		Nouvelles refs	Anciennes refs			Microphone de chambre	0 782 00L
	Chargeur 2 USB A+A	2 785 94L	0 775 94		Hublot de couloir appel	0 766 71L	0 766 71
	Chargeur 2 USB C+C	0 775 70L	0 775 70		Hublot de couloir appel et présence	0 766 76L	0 766 76
	Sortie de câble 2 modules	2 7755 0L	0 775 50		Hublot de couloir double affichage	0 766 72L	0 766 72
		Obturateur 2 modules	2 770 71L	0 770 71		Bloc de porte	0 782 04L
					Bloc d'appel sanitaire	0 766 64L	0 766 64
					Prise pour poire d'appel	0 766 63L	0 766 63

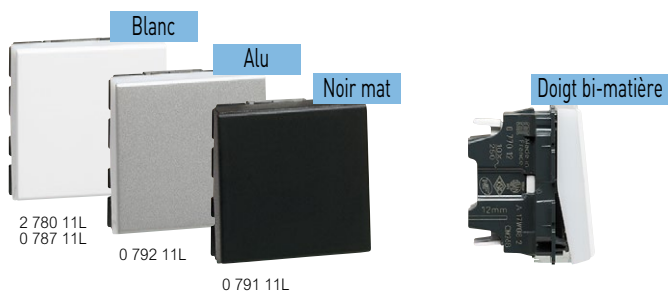


Tableau de choix boîtes, supports et plaques **p. 74-75**

Connexion rapide par bornes automatiques

Réf. **Va-et-vient Mosaic Easy-Led 10 AX - 250 V~**

1 mécanisme permet de faire une fonction à voyant ou standard
Deviens lumineux avec voyant brochable réf. 0 676 86L en 230 V
ou réf. 0 676 87L en 12, 24 et 48 V
Deviens témoin avec voyant brochable réf. 0 676 85L en 230 V ou
réf. 0 676 89L en 12, 24 et 48 V

1 module

2 780 01L ○ Blanc
0 792 01L ● Alu
0 791 01L ● Noir mat
0 787 10L ○ Blanc antimicrobien⁽¹⁾

2 modules

0 780 11L ○ Blanc
0 792 11L ● Alu
0 791 11L ● Noir mat
0 787 11L ○ Blanc antimicrobien⁽¹⁾

Réf. **Interrupteur 20 AX - 250 V~**

1 module

Équipé d'une borne pour le repiquage du neutre
Deviens témoin avec voyant réf. 0 676 64

0 770 60L ○ Blanc

Réf. **Interrupteur bipolaire 16 AX - 250 V~**

2 modules

Équipé d'une borne pour le repiquage du neutre
A équiper d'un voyant réf. 6 650 91 pour fonction
témoin ou réf. 6 650 90 pour fonction lumineux

0 770 50L ○ Blanc

1 : Contient un composé argent qui s'oppose à la croissance des bactéries en surface

Réf. **Permutateur 10 AX - 250 V~**

2 modules

A équiper d'un voyant réf. 6 650 91 pour fonction témoin ou
réf. 6 650 90 pour fonction lumineux

0 770 21L ○ Blanc
0 792 21L ● Alu
0 793 21L ● Noir mat

Réf. **Va-et-vient à tirage 10 AX - 250 V~**

2 modules

Livré avec cordon longueur 1,5 m

0 770 14 ○ Blanc

Réf. **Prêt-à-Poser : créer un va-et-vient avec micromodule**

Permet de commander un éclairage de tout type (LEDs, fluo,
halogène, incandescence) depuis 2 points de commande
sans tirer de fils

0 777 77L Composition :
- 1 micromodule d'éclairage ON/OFF 230 V~ (300 W)
S'installe facilement dans un plafonnier ou des appliques
murales
- 2 commandes d'éclairage sans fil, alimentation par pile
CR2032 3V fournie. Livrées complètes avec supports, plaques
et 8 adhésifs repositionnables pour fixation des commandes
sur tous supports
Possibilité de rajouter une ou plusieurs commandes sans fil
réf. 0 777 23L

Réf. **Prêt-à-Poser : créer un va-et-vient**

Permet de créer un va-et-vient sans micromodule et sans tirer
de fils

0 777 32L Composition :
- 1 interrupteur 230V~ sans neutre 5-300 W, livré avec
compensateur. Livré avec griffes et protection de chantier
- 1 commande d'éclairage sans fil, alimentation par pile
CR2032 3V fournie. Livrée avec 4 adhésifs repositionnables
pour fixation de la commande sur tous supports
Produits livrés complets avec supports et plaques
Possibilité de rajouter une ou plusieurs commandes sans fil
réf. 0 777 23L

Mosaic™

poussoirs

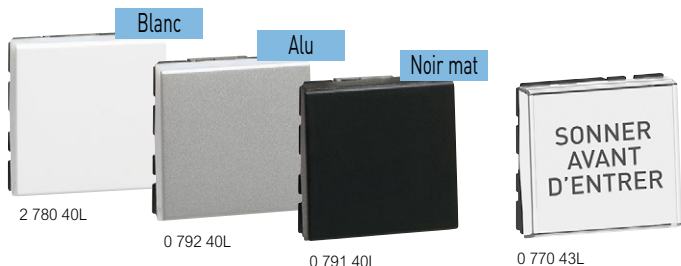


Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Connexion rapide par bornes automatiques

Réf. **Poussoirs ou poussoirs inverseurs Mosaic Easy-Led 6 A - 250 V~**

Permet en fonction du câblage de devenir un poussoir inverseur 1 mécanisme permet de faire une fonction à voyant ou standard Devient lumineux avec voyant brochable réf. 0 676 86L en 230 V ou réf. 0 676 87L en 12, 24 et 48 V (ci-contre)

1 module

- 2 780 30L Blanc
- 0 792 30L Alu
- 0 791 30L Noir mat
- 0 787 14L Blanc antimicrobien⁽¹⁾



2 modules

- 2 780 40L Blanc
- 0 792 40L Alu
- 0 791 40L Noir mat
- 0 787 15L Blanc antimicrobien⁽¹⁾



2 modules avec porte-étiquette

- 0 770 43L Blanc antimicrobien⁽¹⁾



Poussoir témoin Mosaic 6 A - 250 V~

Pour la fonction témoin, utiliser le voyant réf. 0 676 88L en câblage phase distribuée (ci-contre)

1 module

- 0 770 33L Blanc



Poussoir inverseur avec borne libre de potentiel 6 A - 250 V~

Pour la fonction témoin, les bornes du voyant sont libres de potentiel, utiliser le voyant réf. 0 676 88L en câblage phase distribuée ou 0 679 89L (ci-contre)

1 module

- 0 770 34L Blanc



Poussoir inverseur à tirage 6 A - 250 V~

Livré avec cordon longueur 1,5 m

2 modules

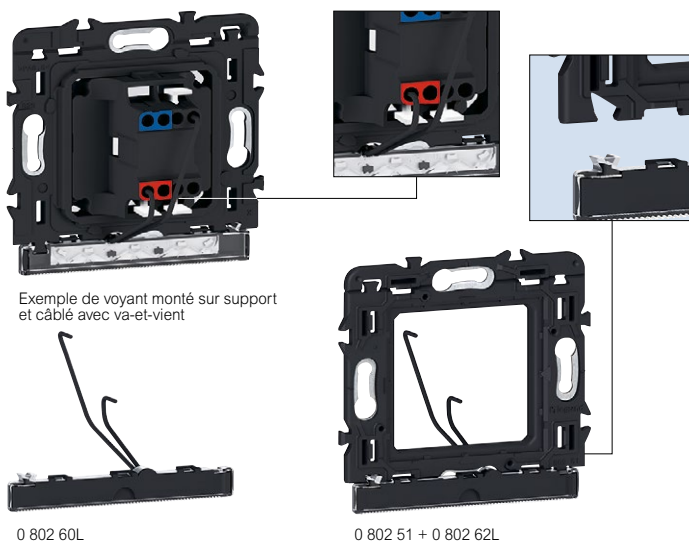
- 0 770 44 Blanc



1 : Contient un composé argent qui s'oppose à la croissance des bactéries en surface

Mosaic™

voyants Easy-Led



Exemple de voyant monté sur support et câblé avec va-et-vient

0 802 60L

0 802 51 + 0 802 62L

Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf. **Voyants Mosaic Easy-Led brochables à LEDs blanches**

Se clipsent sur la face avant du mécanisme en enlevant le doigt

Voyants lumineux

- 0 676 86L 230 V - 0,041 W
- 0 676 87L 12/24/48 V~ - 0,006 W/0,033 W/0,153 W

Couleur socle
Gris
Blanc



Voyants témoin

- 0 676 85L 230 V - 0,39 W
- 0 676 88L 230 V - 0,39 W - phase distribuée
- 0 676 89L 12/24/48 V~ - 0,006 W/0,033 W/0,153 W

Orange
Rouge
Bleu



Voyants 230 V pour fonctions spécifiques

Pour interrupteur bipolaire

- 6 650 90 2 fils à câbler
- 6 650 91 Voyant lumineux - 0,03 W
- 6 650 91 Voyant témoin - 0,7 W



Pour interrupteur 20 AX et prise de courant

- 0 676 64 2 fils à câbler
- 0 676 63 Voyant témoin - 2,4 mA
- 0 676 63 Voyant témoin vert - 2,4 mA



Voyants Mosaic Easy-Led pour supports Batibox

Equipés d'une barette de LEDs à faible consommation Permettent de créer un effet de halo lumineux blanc à travers la partie basse plaque de finition Facilitent le repérage dans l'obscurité Particulièrement adaptés pour répondre à la réglementation Accessibilité "visible de jour comme de nuit" en association avec les plaques de couleur noir mat Se montent uniquement en cassant la partie basse du support Batibox 2 modules réf. 0 802 51

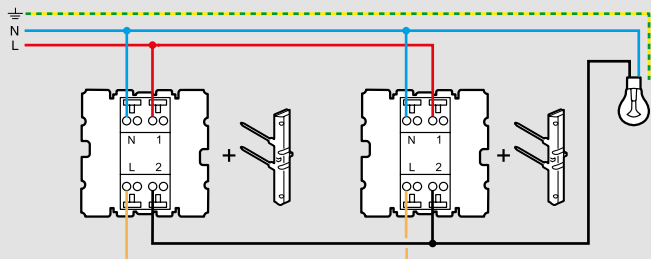
- 0 802 60L Compatibles avec
- 0 802 62L Puissance : 0,03 W (repérage)
- 0 802 62L Puissance : 0,4 W (balisage)



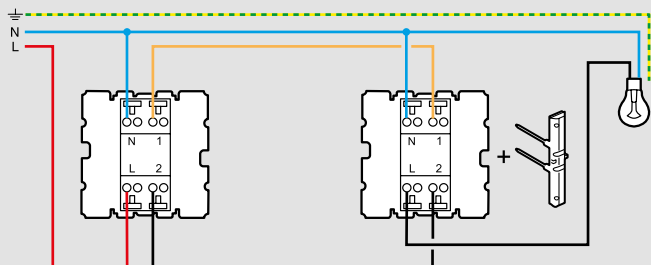
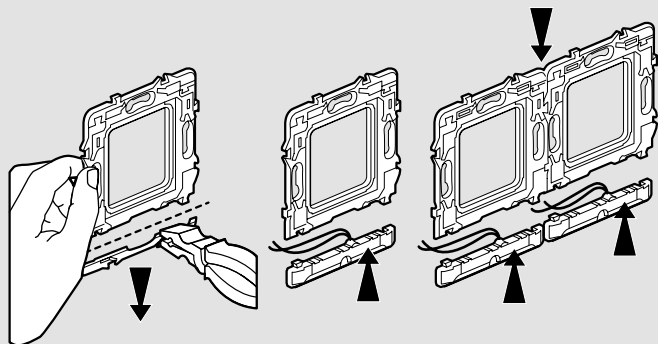
Consultez le tutoriel dédié sur legrand.ma

■ Câbler un va-et-vient en va-et-vient témoin avec voyant brochable

Pour un circuit va-et-vient avec voyant témoin phase distribuée : réf. 0 676 88L



Pour un circuit va-et-vient existant avec voyant témoin : réf. 0 676 85L


■ Monter un voyant pour support Batibox

 Tableau de choix boîtes, supports et plaques **p. 74-75**
 Tableau de charges **p. 48**
Réf. Interrupteur temporisé

 Commande d'éclairage (voir tableau de charges) ou de chauffage avec une temporisation à l'extinction
 Réglage de 25 s à 15 min
 Possibilité d'installer plusieurs interrupteurs temporisés sur le même circuit
 Installation 2 fils dans boîte 40 mm mini
 Equipé d'un voyant
 Antiparasitage conforme à la norme EN 55022
 2 modules

0 784 20 ○ Blanc


Interrupteur horaire programmable

 Permet la commande par programmation de l'éclairage, du chauffage, de moteurs, de prises de courant (voir tableau de charges)
 Capacité 8 programmes hebdomadaires avec réserve de marche 20 h
 Dérogation temporaire ou permanente
 1 contact inverseur - 16 A - 250 V~ cos Φ = 1
 2 modules

0 784 25 ○ Blanc


Interrupteur à effleurement 10 AX

 Permet la commande de sources lumineuses ou autres (voir tableau de charges) d'un simple passage de la main à proximité de l'interrupteur
 Particulièrement adapté pour des applications en milieux médicalisés
 Possibilité d'associer jusqu'à 5 interrupteurs à effleurement pour commander un même circuit d'éclairage
 Livré avec voyant témoin
 2 modules

 0 766 66 ○ Blanc antimicrobien⁽¹⁾

Commande tactile

 Permet la commande d'éclairage et autres par action tactile sur le mécanisme
 Idéal dans les zones d'hygiène soutenu
 Possibilité de repérage avec l'étiquette (fournie) placée sous l'enjoliveur
 2 modules

Interrupteur avec neutre

 Equipé d'un voyant témoin
 Permet la commande de lampes (voir tableau de charges)
 0 787 09 ○ Blanc antimicrobien⁽¹⁾


1 : Contient un composé argent qui s'oppose à la croissance des bactéries en surface

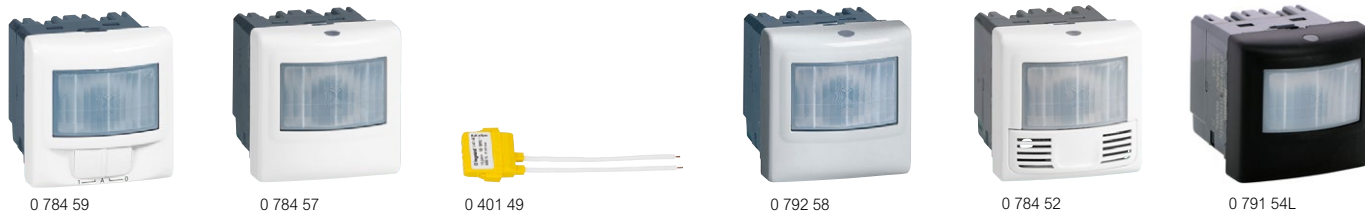


Tableau de choix boîtes, supports et plaques **p. 74-75**
Tableau de charges **p. 48**

Tous les détecteurs sont compatibles avec toutes les lampes du marché
Portée de détection 8 m. Hauteur recommandée de fixation : 1,20 m
2 modules

Réf.	Écodétecteurs 2 fils
0 784 59	<p>Détection infrarouge. Champ de détection : 120°</p> <p>Écodétecteur 2 fils, sans neutre, avec dérogation Puissances acceptées par types de lampes : - LEDs : 3 W à 100 W - Fluocompactes : 3 W à 100 W - LEDs, CFLs, halogène, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 3 VA à 250 VA - Halogènes 230 V, incandescent : 3 W à 250 W Pour les LEDs et lampes fluocompactes, en cas d'installation de plusieurs détecteurs sur un même circuit, la charge mini augmente (voir notice) Possibilité de forcer le détecteur en mode ON, Automatique ou OFF par curseur 3 positions Possibilité de mettre jusqu'à 3 détecteurs en parallèle Réglage de la temporisation de 10 s à 10 min. Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux Consommation en veille : 0,02 W</p> <p>○ Blanc </p>
0 784 58 0 792 47 0 791 58L	<p>Écodétecteur 2 fils, sans neutre, sans dérogation Puissance acceptée par types de lampes : - LEDs : 3 W à 100 W - Fluocompactes : 3 W à 100 W - LEDs, CFLs, halogène, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 3 VA à 250 VA - Halogènes 230 V, incandescent : 3 W à 250 W Pour les LEDs et lampes fluocompactes, en cas d'installation de plusieurs détecteurs sur un même circuit, la charge mini augmente (voir notice). Possibilité de mettre jusqu'à 3 détecteurs en parallèle. Réglage de la temporisation de 10 s à 10 min Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux Consommation en veille : 0,02 W</p> <p>○ Blanc ● Alu ● Noir</p>
0 784 57	<p>Écodétecteur pour minuterie, sans neutre S'installe en lieu et place d'un poussoir S'associe à une minuterie électronique modulaire Le réglage de la temporisation devra être identique à celui de la minuterie Possibilité de mettre jusqu'à 10 détecteurs en parallèle Possibilité de commande manuelle additionnelle déportée par bouton poussoir. Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1000 lux. Intègre un voyant pour fonction lumineux La puissance acceptée par type de lampes est liée à la minuterie et non au détecteur</p> <p>○ Blanc </p>
0 401 49	<p>Compensateur actif Permet de rendre compatibles les commandes d'éclairage électroniques 2 fils sans neutre avec toutes les charges du marché (LED, fluocompacte, halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique, halogène 230 V, tube fluorescent, incandescent) Consommation : 0,2 W (en veille) et 1,8 W (en fonctionnement) </p>

Réf.	Détecteurs 3 fils
0 784 54 0 792 58 0 791 54L	<p>Écodétecteur 3 fils puissance 2000 W, avec neutre Détection infrarouge Champ de détection : 120° Conforme à la RT 2012 : vérifie la luminosité naturelle en continu et pas uniquement au moment de la détection Puissances acceptées pour chaque type de lampes : - LEDs : 0 à 500 W - Fluocompactes : 0 à 500 W - LEDs, CFLs, halogène, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 1000 VA - Halogènes 230 V, incandescent : 0 à 2000 W Réglage de la temporisation de 5 s à 30 min. Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux Consommation en veille : 0,2 W</p> <p>○ Blanc ● Alu ● Noir mat</p>
0 784 52	<p>Détecteur de présence 3 fils, avec neutre Double technologie Infrarouge et Ultrasonique, qui permet une détection de présence précise. Champ de détection : 120° Conforme à la RT 2012 : vérifie la luminosité naturelle en continu et pas uniquement au moment de la détection Puissances acceptées pour chaque type de lampes : - LEDs : 0 à 500 W - Fluocompactes : 0 à 500 W - LEDs, CFLs, halogène, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 1000 VA - Halogènes 230 V, incandescent : 0 à 2000 W Possibilité de mettre jusqu'à 10 détecteurs en parallèle Possibilité de commande manuelle additionnelle déportée par bouton poussoir. Réglage de la temporisation de 5 s à 30 min Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux Consommation en veille : 0,4 W</p> <p>○ Blanc </p>
0 784 50	<p>Écodétecteur basique 3 fils, avec neutre Détection infrarouge. Champ de détection : 120° Puissance acceptée par types de lampes : - LEDs : 0 à 50 W - Fluocompactes : 0 à 50 W - LEDs, CFLs, halogène avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 200 VA - tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 0 à 150 VA - Halogènes 230 V, incandescent : 0 à 400 W Un seul détecteur par circuit Pas de commande manuelle déportée par bouton poussoir Réglage de la temporisation de 10 s à 10 min. Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux Consommation en veille : 0,55 W</p> <p>○ Blanc </p>

Variateur pour lampes éco
spécial rénovation



0 784 07



0 792 07



0 488 70

Tableau de choix boîtes, supports et plaques **p. 74-75**
Tableau de charges **p. 48**

Réf. Ecovariateurs 2 fils sans neutre

S'installent en lieu et place d'un variateur ou d'un inter va-et-vient
Permettent la commande et la variation de tous types de lampes :

- LEDs dimmables : 3 W à 75 W (et/ou 10 lampes maxi)
- Fluocompactes dimmables : 3 W à 75 W (et/ou 10 lampes maxi)
- Halogène TBT à transfo ferro : 3 VA à 400 VA
- Halogène TBT à transfo électronique : 3 VA à 400 VA
- Halogènes 230 V : 3 W à 400 W
- Tubes fluos avec ballast : 3 VA à 200 VA
- Incandescent : 3 W à 400 W

S'utilisent :

- en mode variation
- en mode niveaux pré-réglés (0%, 33%, 66% et 100%)
- en mode veilleuse (extinction progressive de la lampe pendant 1 heure)

Intègrent la fonction mémoire de niveau : la lumière s'allume au niveau d'éclairage fixé avant la dernière extinction
Allument et éteignent la lumière de façon progressive (2 secondes)
Pilotage par un ou plusieurs boutons poussoirs non lumineux chaque bouton poussoir permettant alors les fonctions marche/arrêt et variation
Consommation en veille : 0,1 W
Compatible avec boîte d'encastrement prof. 40 mm
2 modules

Mécanismes

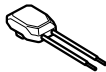
A équiper de plaque et de support Batibox

0 784 07
0 792 07

- Blanc
- Alu


Compensateur actif

0 401 49 Permet de rendre compatibles les commandes d'éclairage électroniques 2 fils sans neutre avec toutes les charges du marché (LED, fluocompacte, halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique, halogène 230 V, tube fluorescent, incandescent)
Consommation : 0,2 W (en veille) et 1,8 W (en fonctionnement)



0 784 02



0 784 04



0 784 10

Tableau de choix boîtes, supports et plaques **p. 74-75**
Tableau de charges **p. 48**

Réf. Variateurs 230 V

Intègrent la fonction mémoire de niveau : la lumière s'allume au niveau d'éclairage fixé avant la dernière extinction
Peuvent s'associer à un ou plusieurs boutons poussoirs non lumineux chaque bouton poussoir permettant alors les fonctions marche/arrêt et variation

Variateur basique 2 fils sans neutre

Permet la commande et la variation des types de lampes suivantes :

- Halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique de type inductif : 40 VA à 600 VA
- Halogène 230 V : 40 W à 600 W
- Incandescent : 40 W à 600 W

Allume et éteint la lumière de façon progressive
2 modules

0 784 05

- Blanc


Variateur 3 fils 1000 W avec neutre

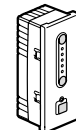
Permet la commande et la variation des types de lampes suivantes :

- Halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique : 100 VA à 1000 VA
- Halogène 230 V : 100 W à 1000 W
- Incandescent : 100 W à 1000 W

Allume et éteint la lumière de façon progressive
5 LEDs permettent de visualiser le niveau d'intensité du circuit
Installation dans boîte d'encastrement 2 postes et montage avec plaque 4/5 modules

0 784 02

- Blanc


Variateur pour ballast 0-10 V avec neutre

Permet la commande et la variation de tubes fluo à ballast électronique 0-10 V : 600 VA
2 modules

0 784 04

- Blanc


Commande auxiliaire pour télévariateur

Périphérique de télévariation qui permet le contrôle local d'un télévariateur distant
Pour commande des télévariateurs modulaires réf. 0 036 60/71 nécessite une alimentation réf. 0 036 80
2 modules

0 784 10

- Blanc



Mosaic™

variateurs colorimétriques DALI

Permettent de créer différentes ambiances lumineuses dans 1 ou plusieurs zones



0 784 03



0 488 60

Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf. **Variateurs colorimétriques DALI**

Permettent à l'utilisateur de créer des ambiances lumineuses Pour ballasts et drivers (LEDs) DALI Permettent la commande de 21 luminaires RVB (rouge/vert/bleu) maxi Configuration par appui sur la touche "learn" du produit Idéal pour bureaux, salles de réunion, show-rooms, commerces, restaurants, hôtels, instituts de beauté... Fonctionnent avec alimentation réf. 0 035 15

0 784 03 **Variateur de couleurs - 1 zone**

Par appui sur une touche, permet de créer des variations de couleur, de régler l'intensité lumineuse et la saturation

○ Blanc



0 488 60 **Commande tactile - 3 ambiances lumineuses/ 4 zones**

Permet de créer 3 ambiances lumineuses dans 4 zones Réglage des couleurs sur le cercle chromatique tactile et de l'intensité lumineuse et saturation sur le bargraphe Livrée avec support universel

Se monte dans boîte d'encastrement prof. 50 mm 2 modules (p. 910-911 et catalogue en ligne)

Variation couleur



0 035 15 **Alimentation DALI**

Fonctionne avec les variateurs colorimétriques réf. 0 784 03 et 0 488 60 S'installe en faux plafond 230 V - 200 mA - 16 V=

Mosaic™

dérivateur, sorties de câbles, obturateurs



0 775 51



Raccordement par bornes automatiques

Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf. **Dérivateur**

Equipé de 3 bornes pour faciliter la dérivation 20 A 2 modules

0 775 53 ○ Blanc



Sorties de câbles

Sortie de câbles 10 A avec borniers - 2 modules

Equipée de 4 bornes section 1,5 mm² à connexion automatique en face avant et arrière pour un raccordement aisé Avec serre-câbles

0 775 51 ○ Blanc



Sorties de câbles - 2 modules

Pour câble : Ø maxi 12 mm, Ø mini 4 mm

Avec serre-câbles

2 775 50L ○ Blanc

0 792 49 ● Alu



0 791 50L ● Noir mat

0 775 52 ○ Blanc



Obturateurs

1 module

0 770 70 ○ Blanc

0 792 70 ● Alu

0 787 20 ○ Blanc antimicrobien⁽¹⁾



2 modules

2 770 71L ○ Blanc

0 792 80 ● Alu



0 791 81L ● Noir mat

Adaptateur 50 x 50

0 791 53 Permet de remplacer un ancien mécanisme Mosaic 50 x 50 sans changer la plaque et le support 2 modules

1 : Contient un composé argent qui s'oppose à la croissance des bactéries en surface

Tableau de charges

Réf.	Lampe incandescente ou halogène	Halogène TBT à transformateur ferromagnétique	Halogène TBT à transformateur électronique	Tube fluorescent	Lampe fluocompacte et fluocompacte variable	Charge fluo à ballast électronique 0-10V	Lampe fluocompacte à transformateur séparé	Moteur	Radiateur d'appoint	Contacteur	LED
Interrupteur à effleurement											
0 766 66	1000 W	500 VA	500 VA	500 VA	500 VA	-	500 VA	100 VA	1000 W	I max ≤ 2A	-
Ecovariateurs											
0 784 07	3 W 400 W	3 VA 400 VA	3 VA 400 VA	3 VA 200 VA	3 W ⁽²⁾ 75 W ou 10 lampes maxi	-	-	-	-	-	3 W ⁽³⁾ 75 W ou 10 lampes maxi
0 792 07											
0 488 70L											
Variateurs											
0 784 02	100 W 1000 W	100 VA 1000 VA	100 VA 1000 VA	-	-	-	-	-	-	-	-
0 784 04	-	-	-	-	-	40 VA 600 VA	-	-	-	-	-
0 784 05	40 W 600 W	40 VA 600 VA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ecodétecteurs											
0 784 50	400 W	200 VA	200 VA	150 VA	50 W	-	200 VA	-	-	-	50 W
0 784 58/59	3 W 250 W	3 VA 250 VA	3 VA 250 VA	3 VA 250 VA	3 W ⁽⁴⁾ 100 W	-	3 VA 250 VA	-	-	-	3 W ⁽⁴⁾ 100 W
0 792 47											
0 784 54	2000 W	1000 VA	1000 VA	10 x (2 x 36 W)	500 W	-	1000 VA	-	-	I max ≤ 2A	500 W
0 792 58											
0 784 52	2000 W	1000 VA	1000 VA	10 x (2 x 36 W)	500 W	-	1000 VA	-	-	I max ≤ 2A	500 W
Interrupteur temporisé											
0 784 20	1000 W	400 VA	400 VA	-	-	-	-	250 VA	1840 W	-	-
Interrupteur horaire programmable											
0 784 25	1200 W	1800 VA	2300 VA	-	100 VA ⁽¹⁾	-	-	1800 VA	-	-	-
Interrupteur à commande tactile											
0 787 09	1000 W	500 VA	500 VA	500 VA	500 VA	-	500 VA	100 VA	1000 W	I max ≤ 2 A	500 VA

1 : Ne fonctionne pas avec lampe fluocompacte variable

2 : Fonctionne avec lampe fluocompacte variable

3 : Fonctionne avec des LEDs variables

4 : En cas d'installation de plusieurs détecteurs sur un même circuit, la charge minimum augmente

Compatibilité des commandes à voyant lumineux (sans neutre)

Réf.	Lampe incandescente ou halogène	Halogène TBT à transformateur ferromagnétique	Halogène TBT à transformateur électronique	Tube fluorescent	Charge fluo à ballast électronique 0-10V	Lampe fluocompacte et fluocompacte variable	Lampe fluocompacte à transformateur séparé	Lampe à LEDs	Moteur	Radiateur d'appoint	Contacteur
Voyant lumineux											
0 676 86	OUI	OUI	OUI	NON	NON	NON	OUI	NON	OUI	OUI	NON
0 676 86L	OUI	OUI	OUI	NON	NON	NON	OUI	NON	OUI	OUI	NON

Mosaic™

fonctions de signalétique lumineuse, hublots, ronfleurs et sonnerie



Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Toutes les fonctions lumineuses sont équipées de LEDs de très faible consommation avec une durée de vie estimée à 100000 heures

Réf.	Signalétique lumineuse 230 V~
	Mécanismes intégrant des LEDs et une fenêtre pivotante pouvant accueillir des étiquettes Possibilité d'imprimer des étiquettes sur catalogue en ligne Pour papier d'impression standard ou transparent
	1 état - 2 modules 2 niveaux de puissance au choix (0,2 W ou 1 W)
0 785 20	Signalétique à LEDs blanches
0 785 21	Signalétique à LEDs bleues
	2 états - 2 modules Signalétique à LEDs 2 états au choix vert ou rouge configurables sur le mécanisme (1 W)
0 785 24	
	1 état - 5 modules Signalétique à LEDs blanches (1 W)
0 785 22	
0 785 23	Signalétique à LEDs bleues (2,3 W)

Réf.	Détecteur de balisage
	Mécanisme équipé d'une cellule de détection infrarouge et d'un faisceau de LEDs Permet de se repérer dans l'obscurité, d'éclairer un obstacle ou un changement de niveau La fonction est équipée d'un signal sonore débrayable Champ de détection 180° Portée 6 m 2 modules
0 785 11	○ Blanc

Réf.	Voyant de balisage autonome
	Lors d'une coupure de courant, éclaire automatiquement grâce à une LED blanche de forte puissance (autonomie : 1 h) Éclairage circulaire par LED bleue en mode veille Complète le système d'éclairage de sécurité normatif pour répondre à des exigences élevées (crèches, santé, accessibilité, maison de retraite...) Possibilité de coupure par télécommande réf. 0 039 01
0 785 12	2 modules ○ Blanc

Réf.	Voyants antimicrobiens
	Pour fonctions témoin et lumineuse Livrés avec 4 étiquettes de couleur (rouge, orange, vert et bleu) 1 module Antimicrobien ⁽¹⁾
	Simples 230 V (1 W)
0 785 01	
0 785 51	12-24 V (0,2 W)
	Doubles 230 V (1 W)
0 785 02	
0 785 52	12-24 V (0,2 W)

Réf.	Hublot de balisage antimicrobien
	Pour balisage de plinthe 230 V - 0,2 ou 1 W 2 modules
0 785 10	○ Blanc antimicrobien ⁽¹⁾
	Hublots 2 modules
	12-24 V~ / = - 0,6 W
0 785 60	● Rouge
0 785 61	○ Blanc
0 785 62	● Vert
0 785 63	● Bleu
	230 V~ (0,2 ou 1 W)
0 785 70	● Rouge
0 785 71	○ Blanc
0 785 72	● Vert
0 785 73	● Bleu

Réf.	Ronfleurs
	Niveau sonore 70 dB à 1 m 2 modules
	8 V~ - 50/60 Hz - Conso : 370 mA
0 766 40	○ Blanc
	230 V~ - 50/60 Hz - Conso : 25 mA
0 766 41	○ Blanc

Réf.	Sonnerie à timbre électronique
	Niveau sonore 80 dB à 1 m 12-24-48 V= - Conso : 5-9-17 mA 2 modules
0 766 42	○ Blanc

1 : Contient un composé argent qui s'oppose à la croissance des bactéries en surface

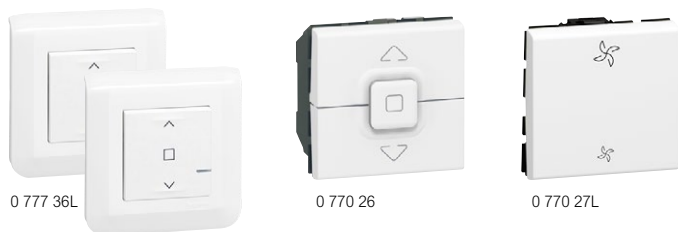


Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf. Prêt-à-Poser : centraliser vos volets roulants

Permet de commander 1 volet roulant électrique depuis 1 point de commande sans tirer de fils.
Idéal pour rénovation ou l'extension d'une installation existante
Composition :
- 1 interrupteur de volets roulants 230 V~ (fonctions montée/descente/stop, compatible avec les volets à butée mécanique et électronique, non compatible avec les volets roulants à commande radio). Livré complet avec support, plaque et griffes
- 1 commande sans fil pour volets roulants, alimentation par pile CR2032 3V fournie. Livrée complète avec support, plaque et 4 adhésifs repositionnables pour fixation des commandes sur tous supports
Possibilité de rajouter des interrupteurs de volets roulants filaires réf. 0 777 06L

Interrupteurs de volets roulants

Pour commande directe montée/descente/arrêt de moteur de volet, store ou bannes 500 W maxi
Connexion rapide sans outil par bornes automatiques

0 770 26
0 792 26

- Blanc
- Alu

0 791 26L

- Noir mat

Poussoirs de volets roulants

Connexion rapide sans outil par bornes automatiques

Pour 1 volet roulant
Pour commande par automatisme de moteur de volet, store ou bannes 500 W maxi (3 positions : montée/stop/descente)

0 770 25
0 792 25

- Blanc
- Alu

Pour 1 ou plusieurs volets roulants
Permet la commande directe de moteurs
Peut s'associer au relai de commande groupée réf. 0 676 22 (2 positions : montée/descente)

0 770 28
0 792 28
0 791 28L

- Blanc
- Alu
- Noir mat

Relais pour commande groupée
Permet de commander simultanément plusieurs volets
Se monte dans boîte d'encastrement prof. 40 mm

0 676 22

Commande de VMC

Connexion rapide sans outil par bornes automatiques
Interrupteur 2 positions pour la commande directe de ventilation mécanique contrôlée 10 AX - 250 V~

0 770 27L
0 791 27L

- Blanc antimicrobien⁽¹⁾
- Noir mat

1 : Contient un composé argent qui s'oppose à la croissance des bactéries en surface



Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf. Interrupteur à clé pour BAES

Permet de commander à distance simultanément la coupure de l'éclairage normal et la mise au repos de l'éclairage de sécurité
Permet de multiplier les points de commande de mise au repos de l'établissement (ex. : un par point d'accès)
S'utilise impérativement en complément de la télécommande multifonctions réf. 0 039 00 ou 0 625 20/21
2 modules

0 766 30

- Blanc

Interrupteurs à clé

2 modules

2 positions - clé RONIS
Par contact inverseur - 6 A - 250 V~
Clé RONIS n° 601
Extraction de la clé dans les 2 positions

0 770 72

- Blanc

2 positions - Barillet européen

1 contact bipolaire - 6 A - 250 V~
A équiper du barillet européen standard ou barillet réf. 0 697 95
Extraction de la clé en position centrale sans modifier l'état des contacts, Ouvert ou Fermé.

0 770 74

- Blanc

3 positions - clé RONIS

Inverseur avec position arrêt - 6 A - 250 V~
Clé RONIS n° 601
Extraction de la clé dans les 3 positions

0 770 73

- Blanc

Poussoir à clé

3 positions
Inverseur avec position arrêt 6 A - 250 V~
A équiper du barillet européen standard ou barillet réf. 0 697 95
2 modules

0 770 75

- Blanc

Barillet européen

0 697 95 Barillet européen
Livré avec 1 jeu unique de 3 clés

Mosaic™

poussoirs coup de poing d'urgence



0 766 01



0 766 02

Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf. **Poussoirs coup de poing d'arrêt d'urgence**

2 modules

A clé

NO + NF

3 A - 250 V \sim

Déverrouillage par clé type RONIS n° 455

0 766 01 ● Rouge/jaune



Avec 1/4 de tour

NO + NF

3 A - 250 V \sim

Déverrouillage par 1/4 de tour

0 766 02 ● Rouge/jaune



Mosaic™

chauffage, régulation de température



0 767 20



0 767 21

Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Connexion rapide sans outil par bornes automatiques

Réf. **Thermostats d'ambiance**

Alimentation 230 V \sim - 50/60 Hz

Adaptés à la régulation des plafonds rayonnants et des planchers chauffants directs

Electronique

Plage de réglage de 10 °C à 30 °C

Précision de la régulation $\pm 0,5$ °C (catégorie B)

Une sortie par contact non alimenté

Poussoir en face avant pour sélectionner le mode

de fonctionnement (confort, froid ou hors gel, arrêt)

• Utilisation en BT

Pouvoir de coupure :

- 8 A / 230 V \sim - circuit résistif

- 2 A / 230 V \sim - circuit inductif

• Utilisation en TBT

Pouvoir de coupure de 1 mA à 500 mA maxi

12 à 48 V \sim / 12 à 24 V \equiv

2 modules

0 767 20 ○ Blanc



Electronique à programmation hebdomadaire

Permet d'effectuer la régulation de température pour les installations de chauffage fuel, gaz, électrique en mode confort, réduit, hors gel

Visualisation permanente du programme en cours

4 programmes préenregistrés, 1 programme libre,

4 plages horaires maxi par jour, 2 niveaux réglables

de température

Plage de réglage 7 °C à 30 °C

Précision de la régulation $\pm 0,5$ °C (catégorie B)

Sauvegarde permanente des programmes

Réserve de marche 100 h

1 sortie par contact inverseur

Pouvoir de coupure

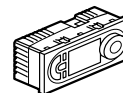
- 8 A - 250 V \sim - circuit résistif

- 2 A - 250 V \sim - circuit inductif

- 1 à 500 mA maxi - 12 à 48 V \sim

5 modules

0 767 21 ○ Blanc



Sonde pour thermostat modulaire

Assure la mesure de la température pour le thermostat modulaire réf. 0 038 40

2 modules

0 767 23 ○ Blanc





0 775 98



0 776 99L



0 885 08

Chargeurs induction permettant la charge rapide sans cordon d'un Smartphone équipé d'un récepteur à induction
 Consommation en veille < 0,07 W
 Rendement énergétique > 85 %
 Conforme au standard WPC Qi (Wireless Power Consortium)
 Conforme à la norme EN 62479 (émission CEM)
 Conforme aux spécifications ICNIRP (protection santé)
 Ne perturbe pas les autres transmissions sans fil (ZigBee, TNT, GSM 4G...)

Réf. **Chargeur induction + chargeur Type-A USB - version Mosaic**

Chargeur induction 1 A/5 W avec 1 port USB 2,4 A/12 W pour alimenter un second terminal
 S'installe dans boîte d'encastrement, cadre saillie, kit poste de travail, colonne, bloc bureau...
 À équiper d'un support et d'une plaque
 Équipé de 2 antennes à induction garantissant une mise en charge rapide et intuitive du smartphone
 Surface de reconnaissance : 50 x 80 mm
 Platine inclinée avec revêtement antidérapant pour sécurisation du terminal pendant la charge
 Dimensions : 136,5 x 70 x 56,5 mm
 Fonction lock antivol
 Montage multiposte horizontal possible
 Avec platine finition métallisée

0 775 98


Réf. **Chargeur sans fil - induction – version semi-encastré pour espace public**

Chargeur sans fil induction
 Spécialement adapté aux établissements recevant du public, lieux de passage ou de transit, piscine...
 IP 66 - IK 08 - Classe II TBTS
 Équipé de 2 antennes à induction garantissant une mise en charge rapide du smartphone
 Surface de reconnaissance : 50 x 80 mm
 Platine inclinée avec revêtement antidérapant pour sécurisation du terminal pendant la charge
 Se fixe sur boîte d'encastrement entraxe 60 mm, prof. 40 mm mini, avec vis
 Possibilité de fixation complémentaire en 4 points par chevillage
 Alimentation Phase + Neutre 110/230 V~
 Mécanisme livré avec enjoliveur, verrouillage par 4 vis Torx latérale
 Couleur Aluminium
 Dimensions : 141 x 95 x 51 mm
 Chargeur 10W

0 776 99L


Accessoire

Pour chargeur induction intégrable dans mobilier
 Scie cloche Ø80
 Avec forêt de centrage
 Perçage jusqu'à 30 mm
 Compatible plaque de plâtre, mélaminé et plancher technique

0 885 08


**INNOVAL MAROC
 CONNEXION, INSPIRATION,
 FORMATION**

**VOUS ALLEZ AIMER
 VIVRE NOS
 FORMATIONS**



8 THÉMATIQUES - 19 FORMATIONS

Nos formateurs sont à vos côtés pour vous accompagner dans les évolutions technologiques, économiques et normatives de votre métier.

- Logement connecté
- Protection des installations électriques
- Efficacité énergétique
- VDI, Datacom
- Gestion du bâtiment
- Gestion d'un bâtiment de santé ou d'un hôtel
- Aide à la vente
- Habilitations électriques

PROXIMITÉ ET SOUPLESSE

- Accompagnement de vos projets
- Présentiel et/ou à distance.
- Des partenariats pour développer vos compétences



INNOVAL MAROC SUR [LEGRAND.MA](http://www.legrand.ma)



Retrouvez le planning et le formulaire d'inscription

Rendez-vous sur le site www.legrand.ma Espace Pro > Formations

Mosaic™

Prêt-à-Poser et chargeurs sans fil - induction



0 776 40L



0 776 45L



0 776 43L

Réf. Chargeurs pour mobilier

Permettent la charge rapide sans cordon d'un smartphone équipé d'un récepteur à induction Qi
 Consommation < 0,07 W Niveau 6 TUV, rendement énergétique > 85 %
 Certifiés conformes au standard WPC Qi (Wireless Power Consortium), Classe II TBTS
 Conformes à la norme EN 62479 (émission CEM)
 Conformes aux spécifications ICNIRP (protection santé)
 Ne perturbent pas les autres transmissions sans fil (Zigbee, TNT, GSM, 4G)
 Spécialement adaptés au montage sur mobilier en plan horizontal dans les lieux de passage ou de transit, bureaux ou plan de cuisine Ø de perçage 80 mm, Ø posé 87 mm, extra-plat épaisseur < 1,5 mm
 Verrouillage du chargeur par écrou papillon

Kit 1 chargeur mobilier complet

Livré avec alimentation 110 - 230 V
 Puissance 25 W
 Cordon RJ 45 2,5 m, embases adhésives et colliers de fixation pour cordons
 Livré avec sticker de repérage pour signalement de la zone de charge en lieux publics
 Revêtement anti-dérapant

0 776 40L Chargeur 15 W - IP 44 - IK 08
 Couleur Aluminium
 Cerclage Chrome
 Livré avec une fiche 2P Euro (existe avec fiche US, BS, AU, CH, nous consulter)

Chargeurs mobilier à composer

Chargeurs sans fil - induction 15 W
 Chargeurs 15 W - IP 44 - IK 08
 Utilisables unitairement avec alimentation réf. 0 776 38L ou en pose multiple avec alimentation réf. 0 776 39L
 Possibilité d'impression de logo à la demande

0 776 42L ○ Blanc
0 776 41L ● Aluminium
0 776 43L ● Noir

Alimentation mobile

0 776 38L Alimentation mobile 25 W pour chargeur mobilier
 Livrée avec un cordon RJ 45 2,5 m

Réf. Chargeurs pour mobilier

Permettent la charge rapide sans cordon d'un smartphone équipé d'un récepteur à induction Qi
 Consommation < 0,07 W Niveau 6 TUV, rendement énergétique > 85 %
 Certifiés conformes au standard WPC Qi (Wireless Power Consortium), Classe II TBTS
 Conformes à la norme EN 62479 (émission CEM)
 Conformes aux spécifications ICNIRP (protection santé)
 Ne perturbent pas les autres transmissions sans fil (Zigbee, TNT, GSM, 4G)
 Spécialement adaptés au montage sur mobilier en plan horizontal dans les lieux de passage ou de transit, bureaux ou plan de cuisine Ø de perçage 80 mm, Ø posé 87 mm, extra-plat épaisseur < 1,5 mm
 Verrouillage du chargeur par écrou papillon

Kits 4 chargeurs mobilier complet

Livrés avec alimentation 110 - 230 V
 Puissance 100 W
 Cordons RJ 45 1 m, embases adhésives et colliers de fixation pour cordons
 Livrés avec 4 stickers de repérage pour signalement de la zone de charge en lieux publics
 Revêtement anti-dérapant
 Chargeurs équipés d'une entrée et d'une sortie RJ 45 pour montage en étoile ou en série

0 776 45L Kits 4 chargeurs 15 W - IP 44 - IK 08
 Bornier 2 x 2,5 mm² repiquable pour d'autres alimentations sur une même ligne
 Couleur Aluminium

0 776 46L Alimentation 100 W équipée d'un cordon 2,5 m et d'une fiche 2P Euro (existe avec fiche US, BS, AU, CH, nous consulter)
 Couleur Aluminium

Alimentation mobile

0 776 39L Alimentation mobile 100 W à câbler et repiquable pour 4 chargeurs mobilier
 Livrée avec 4 cordons RJ 45 1 m pour distribution des chargeurs en étoile ou en série

■ Chargement sans fil par induction

Une innovation Legrand pour charger rapidement et simplement

Par transfert d'énergie sans fil en induction
Avec suppression des cordons et connecteurs

Un standard ouvert et international :

Wireless Power Consortium, 750 membres garantissant l'interopérabilité et la sécurité avec les mobiles à induction

Des produits certifiés par Legrand Qi WPC

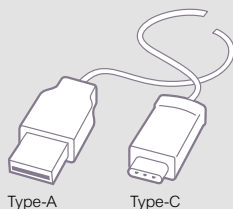
■ Principaux smartphones compatibles

Liste complète sur www.wirelesspowerconsortium.com

Marque	Gamme	Modèle de smartphone
Apple	iPhone	X / 8 / 8+
Samsung	Galaxy	S9 / S8 / S7 / S6 (Edge)
LG	G	G8 / G7 / G6 / G5 / G4 / G3
Sony	Xperia	XZ3 / XZ2 / DG 6703

■ USB Type-C standardisation

USB Type-C : nouvelle version miniaturisée et réversible du connecteur USB traditionnel (Type-A)

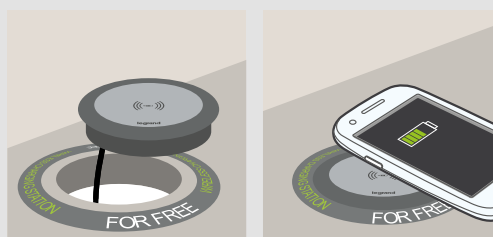


La commission Européenne et les principaux fabricants de smartphones ont signé un M.O.U (memorandum of understanding) visant à généraliser l'équipement et l'usage des connecteurs Type-C. 7 fabricants leaders sont signataires de l'accord qui garantit la compatibilité de leurs smartphones avec les chargeurs USB de Type-C. Apple, Samsung, Google, LG, Sony, Lenovo, Motorola.

- La standardisation :
- facilite la connexion pour l'utilisateur
 - optimise et rend compatible la charge

■ Une ergonomie adaptée aux différents environnements

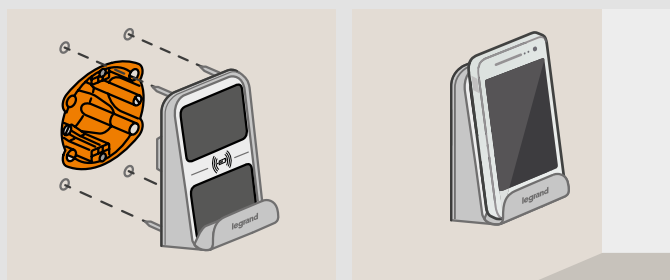
Chargement sur mobilier en horizontal



Insertion dans une découpe diamètre 80 mm avec scie cloche réf. 0 885 08 / Fixation au mobilier par écrou papillon / Alimentation externe avec cordon de 2,5 m

Chargement mural vertical en zone publique (en semi-encastré)

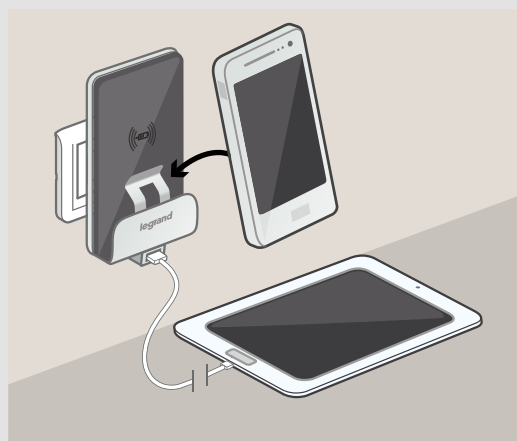
Idéal pour environnement intérieur ou extérieur difficile



Haute résistance aux chocs IK 08 et aux intempéries IP 66 / Fixation directe sur boîte d'encastrement, possibilité de fixation renforcée par chevillage

Chargement en environnement Mosaic

Avec induction et prise USB 2,4 A Type-A



Mosaic™

chargeurs USB

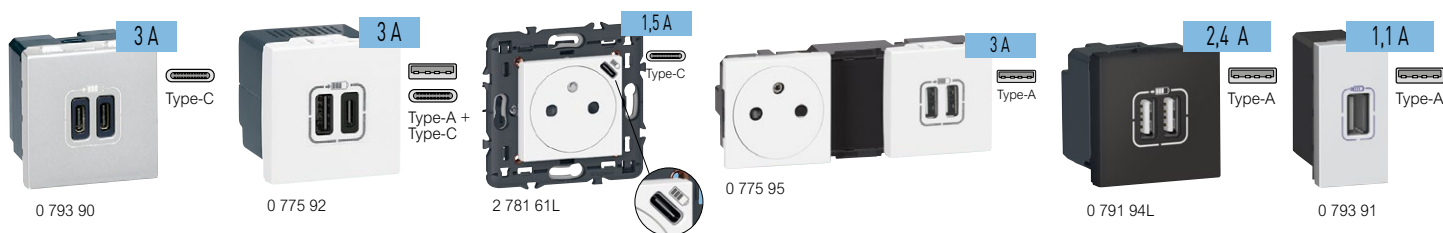


Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf. Chargeurs USB-C Power Delivery

Conformes aux normes EN 301489 et EN 55032
Permettent le chargement accéléré de tous les appareils portables ordinateurs (PC, Mac), tablettes (Apple, Android), smartphones (Apple, Android) équipés de la technologie Power Delivery
Permettent également le rechargement des appareils ne disposant pas de la technologie Power Delivery (tablettes et smartphones)
Le Power Delivery 3.0 permet d'optimiser la tension délivrée et raccourcir le cycle de charge tout en préservant la durée de vie de la batterie
Libèrent un puit de prises
Efficacité énergétique niveau VI TUV
Consommation en veille 0,06 W
Tensions automatiques de sortie 5, 9, 12, 15 et 20 V
Auto-protégés contre les surtensions
S'installent dans boîte d'encastrement prof. 40 mm minimum
Bornes à vis 2 x 2,5 mm²
Livrés sans cordon

1 USB Type-C - 230 V - 3 A / 30 W Power Delivery
2 modules

0 775 85L ○ Blanc
0 793 85L ● Aluminium
0 791 85L ● Noir

Chargeurs USB Type-C

Permettent la recharge de batterie d'un appareil portable sans chargeur mobile avec fiche USB Type-C
Libèrent un puits de prise ou un port USB sur le PC
Consommation en veille < 0,06 W
Classe II TBTS. Conformes à la norme IEC 62684-2011-01
Livrés sans cordon

2 USB Type-C - 230 V - 5 V_{DC} - 3 A / 15 W
2 modules

0 775 90 ○ Blanc
0 793 90 ● Alu
0 791 90L ● Noir mat

1 USB Type-C - 230 V - 5 V_{DC} - 1,5 A / 7,5 W
1 module

0 775 89 ○ Blanc
0 793 89 ● Alu

1 USB Type-C + 1 USB Type-A - 230 V - 5 V_{DC} - 3 A / 15 W
2 modules

0 775 92 ○ Blanc
0 793 92 ● Alu
0 791 89L ● Noir mat

Chargeur USB Type-A + Type-C Mosaic Link

Permet le branchement d'un terminal et la charge d'une tablette ou d'un smartphone en charge rapide
Livré sans cordon
Possibilité de l'associer à d'autres prises Mosaic Link en utilisant l'accessoire de raccordement pour prises Mosaic Link réf. 0 771 00L

1 USB Type-A + 1 USB Type-C - 230 V - 5 V_{DC} - 3 A / 15 W
2 modules

0 775 70L ○ Blanc
0 792 93L ● Alu
0 791 93L ● Noir mat

Réf. Prise de courant Surface + chargeur USB Type-C

Permet le branchement d'un terminal et la charge d'une tablette ou d'un smartphone en charge rapide
Chargeur USB Type-C 1,5 A / 7,5 W - 5 V_{DC} intégré en face avant de la prise
Bornes automatiques repiquables 3 x 2,5 mm²
Auto-protégée contre les surtensions
Livrée complète avec support, non compatible avec montage multi-supports
Compatible avec montage en multipostes
2 modules

2 781 61L ○ Blanc
0 793 61L ● Alu
0 791 61L ● Noir mat

Chargeurs USB Type-A

Permettent de recharger la batterie d'un appareil portable sans chargeur mobile
Conviennent particulièrement pour mobilier ou poste de travail
Libèrent un puits de prise ou un port USB sur le PC
Consommation en veille < 0,07 W
Classe II TBTS. Conformes à la norme IEC 62684-2011-01
Livrés sans cordon

2 USB Type-A - 230 V - 5 V_{DC} - 2,4 A / 12 W
Pour recharge d'un smartphone, PowerBank et de tablette numérique en charge rapide
2 modules

2 785 94L ○ Blanc
0 793 94 ● Alu
0 791 94L ● Noir mat

1 USB Type-A - 230 V - 5 V_{DC} - 1,5 A / 5,5 W
Pour recharge d'un smartphone ou PowerBank
1 module

0 775 91 ○ Blanc
0 793 91 ● Alu

Prise de courant Surface + chargeur 2 USB Type-A

Pour recharge de smartphone et de tablette numérique en charge rapide
Ajout facile sur le circuit de prises
Se monte sur support réf. 0 802 52 avec plaque
2 x 2 modules
S'installe dans boîte d'encastrement 2 postes

2 USB Type-A - 230 V - 5 V_{DC} - 3 A / 15 W

0 775 95 ○ Blanc
0 793 95 ● Alu



0 775 40



0 775 41



0 775 21



0 775 31

 Tableau de choix boîtes, supports et plaques **p. 74-75**

Réf.	Parasurtenseur
0 775 40	16 A - 250 V \sim - 50/60 Hz Protection contre les surtensions d'origine atmosphériques ou industrielles, dans une installation déjà protégée par un parafoudre au tableau S'installe en aval d'un disjoncteur différentiel et protège toutes les prises câblées en cascade du parafoudre Visualisation du fonctionnement par voyant Conserve la prise sous tension après surtension (réseau ou choc de foudre) jusqu'au remplacement du module réf. 0 775 41 Courant nominal de décharge (In) : 1,5 kA Courant maximal admissible (Imax) : 6 kA Niveau de protection (Up) : L-N : 1 kV ; N-PE : 1 kV Tension à circuit ouvert (Uoc) : 3 kV Conforme aux normes NF EN 61643-11 et NF C 83-282 2 modules ○ Blanc






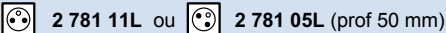
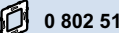


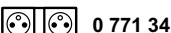














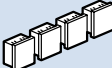

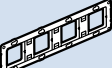
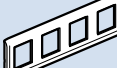

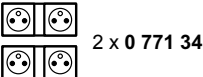



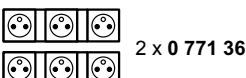



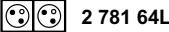











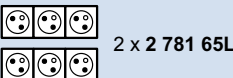



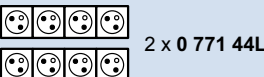


0 775 41	Module de rechange pour parasurtenseur Vient en remplacement du module après usage
----------	--



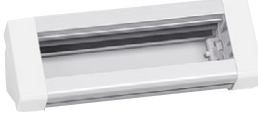
















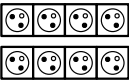

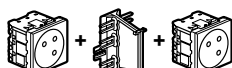

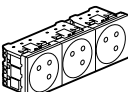

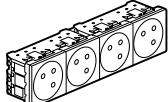
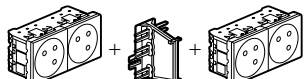
Réf.	Relai unipolaire
0 766 90	Permet de relayer les fonctions à faible pouvoir de coupure à proximité de l'application : - Résistif : 3000 W - Incandescent : 1800 W - Halogène BT : 1800 W - Fluos : 400 VA - Moteurs (type volets roulants) : 530 W 2 modules ○ Blanc

Réf.	Disjoncteurs de proximité
0 775 21	Protègent localement une partie d'un circuit contre les surcharges et courts-circuits S'utilisent en complément de la protection principale Grâce à la proximité avec l'utilisateur et à la sélectivité avec la protection principale, la remise en service pourra être immédiate 2 modules Disjoncteurs magnéto-thermiques Uni + Neutre 230 V\sim Le disjoncteur de proximité peut être utilisé également comme limiteur de consommation locale (à concurrence de son calibre) Pouvoir de coupure : 3000 A - NF C 61-410 (10/16 A) Courbe Type-C Blanc 10 A 16 A
0 775 22	
0 775 31	Disjoncteurs différentiels Uni + Neutre 230 V\sim Le différentiel permet une protection additionnelle des personnes (locaux à sol conducteur, présence d'eau...) contre les contacts directs avec des parties sous tension ou fuites à la terre Type-A Disposent d'un bouton test Blanc 10 A - 30 mA 16 A - 30 mA 10 A - 10 mA 16 A - 10 mA
0 775 32	
0 775 33	
0 775 34	

Mosaic™

tableau suggestion d'installation prises de courant et supports d'installation muraux

		SOLUTIONS MURALES			
		 BOITES D'ENCASTREMENT	 CADRES SAILLIE	 SUPPORTS VIS	 PLAQUES
	2 modules				
	2 x 2 modules				
	2 x 2 modules				
	3 x 2 modules				
	3 x 2 modules				
	4 x 2 modules				
	2 x 2 x 2 modules				
	2 x 3 x 2 modules				
	4 modules				
	6 modules				
	8 modules				
	2 x 6 modules				
	2 x 8 modules				

		SOLUTIONS SPECIALES BUREAU			
		 BOITES DE SOL	 GOULOTTES COLONNES COLONNETTES	 BLOCS BUREAU	 GOULOTTES A CLIPPAGE DIRECT A équiper de Soluclip réf. 0 756 90
		A équiper de prises Mosaic Link			
		Ne nécessitent pas de support, ni de plaque			
	2 modules	 2 781 05L	 0 771 01L		
	4 modules	 2 781 64L	 0 771 02L		
	6 modules	 2 781 65L	 0 771 03L		
	8 modules	 0 771 44L	 0 771 04L		
	2 x 6 modules	 2 x 2 781 65L (uniquement pour boîtes de sol)			
	2 x 8 modules	 2 x 0 771 44L (uniquement pour boîtes de sol)			
COMPOSER VOTRE PRISE MOSAIC LINK AVEC L'ACCESSOIRE DE RACCORDEMENT REF 0 771 00L		AJOUTER UN CHARGEUR USB À VOS PRISES AVEC L'ACCESSOIRE DE RACCORDEMENT MOSAIC LINK			
2 prises	 2 781 64L	ou	 2 781 05L + 0 771 00L + 2 781 05L	 2 781 64L + 0 771 00L + 0 775 70L	
3 prises	 2 781 65L	ou	 2 781 64L + 0 771 00L + 2 781 05L		
4 prises	 0 771 44L	ou	 2 781 64L + 0 771 00L + 2 781 64L		

		SOLUTIONS MOBILIER OU SOL	
		 PRISES DE SOL Ne nécessitent pas de support, ni de plaque	 POP UPS Ne nécessitent pas de support, ni de plaque
	2 modules	 2 781 11L	 2 781 05L
	4 modules		 2 x 2 781 64L

Mosaic™

prises de courant pour montage mural



Tableau de choix boîtes, supports et plaques **p. 74-75**

Pour montage dans boîte d'encastrement ou cadre saillie prof. 40 mm recommandé
Connexion par l'arrière du mécanisme

Réf. Prises de courant 2P+T Surface

Facilitent le nettoyage et évitent l'accumulation de salissures
Connexion par bornes automatiques

2P+T Surface
2 modules

2 781 11L ○ Blanc

2 782 14L ● Alu

0 791 21L ● Noir mat

0 771 32 ○ Blanc antimicrobien⁽¹⁾

2 781 41L ● Rouge antimicrobien⁽¹⁾

2 781 46L ● Vert antimicrobien⁽¹⁾

2 781 47L ● Orange antimicrobien⁽¹⁾

2 781 12L ○ Blanc antimicrobien⁽¹⁾ avec voyant réf. 0 676 64 livré

2 781 26L ● Rouge antimicrobien⁽¹⁾ avec voyant réf. 0 676 64 livré

2 x 2P+T Surface précâblées
2 x 2 modules
Se monte sur support réf. 0 802 52 avec plaque 2 x 2 modules
Se monte dans boîte d'encastrement 2 postes ou cadre saillie

0 771 34 ○ Blanc

0 793 44 ● Alu

0 791 34L ● Noir mat

3 x 2P+T Surface précâblées
3 x 2 modules
Se monte sur support réf. 0 802 53 avec plaque 3 x 2 modules
Se monte dans boîte d'encastrement 3 postes ou cadre saillie

0 771 36 ○ Blanc

0 793 46 ● Alu

0 791 36L ● Noir mat

Prise de courant Surface + chargeur USB Type-C

Permet le branchement d'un terminal et la charge d'une tablette ou d'un smartphone en charge rapide
Chargeur USB Type-C 1,5 A / 7,5 W - 5 V= intégré en face avant de la prise
Bornes automatiques repiquables 3 x 2,5 mm²
Auto-protégée contre les surtensions
Livrée complète avec support, non compatible avec montage multi-supports
Compatible avec montage mural en multipostes

2 modules

2 781 61L ○ Blanc

0 793 61L ● Alu

0 791 61L ● Noir mat

1 : Contient un composé argent qui s'oppose à la croissance des bactéries en surface

Réf. Prêt-à-Poser : créer une prise de courant commandée

Permet de commander une prise de courant depuis 1 point de commande sans tirer de fils
Idéal pour rénovation ou extension d'une installation existante

Composition :

- 1 prise de courant 16 A 3680 W maximum, connexion par bornes automatiques, protégée contre les surcharges
- 1 commande d'éclairage et de prises sans fil, alimentation par pile CR2032 3 V fournie. Livrée avec 4 adhésifs repositionnables pour fixation de la commande sur tous supports

Produits livrés complets avec supports et plaques
Possibilité de rajouter une commande sans fil réf. 0 777 23L à associer à la prise de courant en tapotant

0 777 34L

Prises de courant 2P+T à puits

2 modules

2P+T
Connexion par bornes à vis

0 771 13 ○ Blanc

Spécial repiquage et 4 mm²

0 771 14 ● Rouge à détrompage

2 781 15L ● Rouge antimicrobien⁽¹⁾ à détrompage avec voyant réf. 0 676 64 livré

2P+T à puits
Connexion par bornes automatiques

2 781 49L ○ Blanc

Prise de courant 2P à puits

Connexion par bornes automatiques

0 771 10 ○ Blanc

Module anti-arrachement

Associé à une prise, évite le débranchement accidentel d'appareils électriques sensibles (photocopieuse, fax, serveur, équipements médicaux...), par serrage du cordon
Peut résister à un effort d'arrachement de 350 N (35 kg)
Pour cordons de Ø4 à 8 mm

1 module

0 770 80 ○ Blanc antimicrobien⁽¹⁾

Détrompeur

0 502 99 Se fixe directement sur la fiche 2P+T de l'appareil destiné à être raccordé à la prise à détrompage

1 : Contient un composé argent qui s'oppose à la croissance des bactéries en surface



Raccordement latérale avec bornes automatiques bi-stables

2 781 05L

2 781 76L

2 781 64L

2 781 65L



0 771 00L

0 771 55L

Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Pour pose dans boîtes de sol, colonnes, colonnettes, blocs bureau, goulottes et boîtes d'encastrement prof. 50 mm recommandée

Réf. Prises de courant 2P+T Surface Mosaic Link

Prises 45° à connexion latérale par bornes automatiques bi-stables
Possibilité de raccorder d'autres prises Mosaic Link en utilisant l'accessoire de raccordement réf. 0 771 00L
Autres couleurs disponibles sur demande

2P+T

2 modules

- 2 781 05L ○ Blanc
- 0 792 45L ● Alu
- 0 791 45L ● Noir mat
- 0 771 58L ○ Blanc antimicrobien⁽¹⁾
- 0 771 18L ● Rouge
- 0 771 60L ● Vert
- 0 771 91L ● Bleu
- 0 771 96L ● Jaune
- 0 771 89L ● Orange
- 0 771 97L ● Gris


2P+T à détrompage

- 2 781 76L ● Rouge à détrompage
- 0 771 88L ● Rouge antimicrobien⁽¹⁾ à détrompage

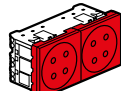
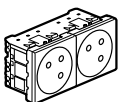

2P+T à voyant

- 0 771 25L ○ Blanc avec voyant inclus
- 0 771 28L ● Rouge avec voyant inclus
- 0 771 48L ○ Blanc antimicrobien⁽¹⁾ avec voyant inclus
- 0 771 95L ● Rouge antimicrobien⁽¹⁾ à voyant avec marquage hospitalier
- 0 771 71L ● Rouge à détrompage avec voyant inclus
- 0 771 59L ● Vert antimicrobien avec voyant inclus
- 0 771 86L ● Orange antimicrobien avec voyant inclus


2 x 2P+T

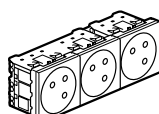
4 modules

- 2 781 64L ○ Blanc
- 0 792 72L ● Alu
- 0 791 92L ● Noir mat
- 2 781 72L ● Rouge
- 0 771 62L ● Vert
- 2 781 84L ● Rouge à détrompage

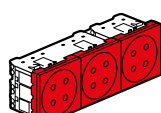

3 x 2P+T

6 modules

- 0 771 43L ○ Blanc
- 0 771 53L ● Rouge

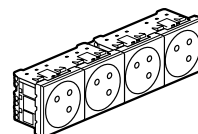


- 2 781 73L ● Rouge à détrompage


Réf. Prises de courant 2P+T Surface Mosaic Link (suite)
4 x 2P+T

8 modules

- 0 771 44L ○ Blanc
- 0 771 74L ● Rouge


0 771 00L Accessoire de raccordement Mosaic Link

Permet la liaison simple et rapide entre 2 prises ou 2 blocs de prises Mosaic Link


0 502 99 Détrompeur

Se fixe directement sur la fiche 2P+T de l'appareil destiné à être raccordé à la prise à détrompage

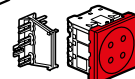
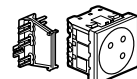

Prises de courant 2P+T Surface Mosaic Link avec accessoire de raccordement

 Prises 45° à connexion latérale par bornes automatiques bistables. Avec accessoire de raccordement permettant d'associer d'autres prises Mosaic Link
Autres couleurs disponibles sur demande

2P+T

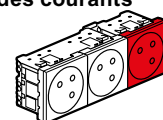
2 modules

- 0 771 55L ○ Blanc
- 0 792 74L ● Alu
- 0 791 55L ● Noir mat
- 0 771 78L ● Rouge
- 0 771 93L ● Vert
- 0 771 87L ● Rouge à détrompage


0 771 90L Prise de courant Mosaic Link prémontée pour circuit secouru

Connexion latérale par bornes automatiques bi-stables

3 x 2P+T pré-montées pour séparation des courants

 Composée de :
- 2 prises de courant Surface blanches
- 1 prise de courant Surface rouge pour circuit secouru


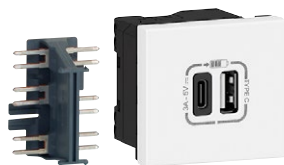
1 : Contient un composé argent qui s'oppose à la croissance des bactéries en surface

Mosaic™ - chargeurs USB à raccordement

latéral Mosaic Link



0 775 70L



0 775 81L

Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Pour pose dans boîtes de sol, colonnes, colonnettes, blocs bureau, goulottes et boîtes d'encastrement prof. 50 mm recommandée
Connexion latérale par bornes automatiques bi-stables

Réf. **Chargeurs USB Type-A + Type-C - 3 A - 5 V/15 W Mosaic Link**

Chargeur à connexion latérale par bornes automatiques bi-stables
Permet le branchement d'un terminal et la charge d'une tablette ou d'un smartphone en charge rapide
Livré sans cordon
Possibilité de l'associer à d'autres prises Mosaic Link en utilisant l'accessoire de raccordement réf. 0 771 00L

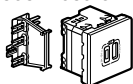
0 775 70L ○ Blanc
0 792 93L ● Alu
0 791 93L ● Noir mat



Réf. **Chargeur USB Type-A + Type-C - 3 A - 5 V/15 W Mosaic Link avec accessoire de raccordement**

Chargeur à connexion latérale par bornes automatiques bi-stables
Permet le branchement d'un terminal et la charge d'une tablette ou d'un smartphone en charge rapide
Livré sans cordon
Avec accessoire de raccordement permettant d'associer d'autres prises Mosaic Link

0 775 81L ○ Blanc



Mosaic™ - prises de courant à puits

à raccordement latéral Mosaic Link



0 771 07L



0 771 84L

Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Pour pose dans boîtes de sol, colonnes, colonnettes, blocs bureau, goulottes et boîtes d'encastrement prof. 50 mm recommandée
Connexion latérale par bornes automatiques bi-stables

Réf. **Prises de courant 2P+T à puits Mosaic Link**

Prises 45° à connexion latérale par bornes automatiques bi-stables
Possibilité de raccorder d'autres prises multi-supports en utilisant l'accessoire de raccordement réf. 0 771 00L

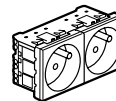
2P+T
2 modules

0 771 05L ○ Blanc
0 771 76L ● Rouge à détrompage



2 x 2P+T
4 modules

0 771 07L ○ Blanc
0 771 84L ● Rouge à détrompage



Mosaic™

prises de courant spéciales



Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf.	Prise équipotentielle
0 787 00	Permet d'égaliser les potentiels de tous les éléments conducteurs et de toutes les masses, et de limiter la tension de contact à une valeur non dangereuse pour les personnes. S'utilise en milieu hospitalier pour ne pas perturber les matériels sensibles. Conforme à la norme DIN 42801 et IEC 60364-7-710 ○ Blanc antimicrobien ⁽¹⁾ 1 module
0 787 60L	○ Blanc antimicrobien ⁽¹⁾ 2 modules
7 759 93	Fiche équipotentielle Fiche de connexion équipotentielle
0 771 31	Prise 2P+T manipulation facile Equipée d'un levier pour faciliter l'introduction et l'extraction de la fiche. Sans action sur le levier, fonctionne comme une prise 2P+T traditionnelle. 5 modules ○ Blanc antimicrobien ⁽¹⁾
0 771 50	Prise 2P TBT 3 A - entraxe 12 mm pour fiche réf. 0 500 05 Connexion par bornes à vis 1 module ○ Blanc antimicrobien ⁽¹⁾
0 775 86	Prise rasoir IP 24 - IK 04 230 V/120-230 V - 50-60 Hz Raccordement par bornes automatiques Livrée complète avec support et plaque de finition Ne se monte pas sur cadre saillié 5 modules ○ Blanc

1 : Contient un composé argent qui s'oppose à la croissance des bactéries en surface

Mosaic™

prises de courant standards internationaux



Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf.	Prises standard germanique
0 772 13	S'utilisent principalement dans les pays suivants : Allemagne, Espagne, Grèce, Portugal... Connexion par bornes à vis. 2 modules
0 787 02	2P+T ○ Blanc - spéciale 4 mm ² et repiquage
0 772 20	○ Blanc antimicrobien ⁽¹⁾ ● Rouge antimicrobien ⁽¹⁾
0 772 14	2P+T à détrompage ● Rouge à détrompage
0 772 19	2P+T à volet ○ Blanc antimicrobien ⁽¹⁾
0 775 05	Prises autres standards Standard britannique 2P+T - 13 A. 2 modules ○ Blanc
0 775 11	Standard italien 2P+T - 10/16 A. 1 module ○ Blanc
0 775 06	Standard suisse 2P+T - type 13. 2 modules ○ Blanc
0 775 04	Standard US 2P+T - 15 A 2 modules ○ Blanc
0 775 01	Prises standard euro-US Les prises euro-US sont dédiées à l'installation dans certains marchés d'Asie. Il est impératif de vérifier les normes locales avant chaque installation 2P 1 module ○ Blanc
0 775 02	2P+T 2 modules ○ Blanc

1 : Contient un composé argent qui s'oppose à la croissance des bactéries en surface

Mosaic™

prises RJ 45

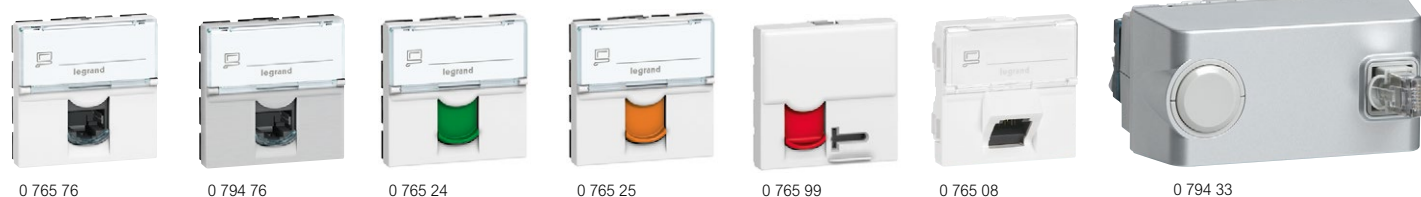


Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Prises avec connecteur à connexion rapide sans outil
 Acceptent les câbles monobrins AWG 22 jusqu'à AWG 26 et multibrins AWG 26
 Repérage T 568 A et B avec codes couleurs
 Conformes aux normes ISO/IEC 11801, EN 50173 et ANSI/TIA 568

Réf.	Prises cat. 6 _A
	Blindage métal
	STP - 1 module
0 765 73	○ Blanc
0 794 73	● Alu
0 765 84	○ Blanc antimicrobien ⁽¹⁾
0 791 73L	● Noir mat
	STP - 2 modules
0 765 76	○ Blanc
0 794 76	● Alu
0 791 76L	● Noir mat
0 765 24	○ Blanc avec volet vert
0 765 25	○ Blanc avec volet orange
	STP à accès contrôlé - 2 modules
	Livrée avec 2 clés pour 5 prises
0 765 99	○ Blanc avec volet rouge
	STP inclinée 45° - 2 modules
0 765 08	○ Blanc
	Prises cat. 6
	STP blindée - 1 module
0 765 63	○ Blanc
0 765 83	○ Blanc antimicrobien ⁽¹⁾
	STP blindée - 2 modules
0 765 66	○ Blanc
	STP blindée à accès contrôlé - 2 modules
	Livrée avec 2 clés pour 5 prises
0 765 96	○ Blanc avec volet rouge
	STP inclinée 45° - 2 modules
0 765 07	○ Blanc
	STP blindée inclinée 90° - 2 modules
	Prise à clippage vertical pour colonne
0 765 93	○ Blanc
	FTP - 1 module
0 765 62	○ Blanc
0 794 62	● Alu
0 791 62L	● Noir mat
0 765 82	○ Blanc antimicrobien ⁽¹⁾

1 : Contient un composé argent qui s'oppose à la croissance des bactéries en surface

Réf.	Prises cat. 6 (suite)
	FTP - 2 modules
0 765 65	○ Blanc
0 794 65	● Alu
0 791 65L	● Noir mat
0 765 22	○ Blanc avec volet vert
0 765 23	○ Blanc avec volet orange
	FTP à accès contrôlé - 2 modules
	Livrée avec 2 clés pour 5 prises
0 765 95	○ Blanc avec volet rouge
	FTP inclinée 45° - 2 modules
0 765 05	○ Blanc
	2 x RJ 45 FTP inclinée 45° - 2 modules
0 765 06	○ Blanc
	FTP avec enrouleur - 4 modules
	Avec cordon long, 0,9 m intégré à dérouler
	Enroulement automatique par poussoir
0 765 33	○ Blanc
0 794 33	● Alu
	FTP inclinée 90° - 2 modules
	Prise à clippage vertical pour colonne
0 765 92	○ Blanc
0 794 92	● Alu
	UTP - 1 module
0 765 61	○ Blanc
0 794 61	● Alu
0 765 81	○ Blanc antimicrobien ⁽¹⁾
0 794 61L	● Noir mat
	UTP - 2 modules
0 765 64	○ Blanc
0 794 64	● Alu
0 791 64L	● Noir mat
	UTP à accès contrôlé - 2 modules
	Livrée avec 2 clés pour 5 prises
0 765 94	○ Blanc avec volet rouge
	UTP inclinée 90° - 2 modules
	Prise à clippage vertical pour colonne
0 765 91	○ Blanc

1 : Contient un composé argent qui s'oppose à la croissance des bactéries en surface

Mosaic™

prises RJ 45 (suite)



Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Prises avec connecteur à connexion rapide sans outil
Acceptent les câbles monobrins AWG 22 jusqu'à AWG 26 et multibrins AWG 26

Repérage T 568 A et B avec codes couleurs
Conformes aux normes ISO/IEC 11801, EN 50173 et ANSI/TIA 568

Réf. Prises cat. 5e

FTP - 1 module
○ Blanc
● Alu

FTP - 2 modules
○ Blanc
● Alu

UTP - 1 module
○ Blanc

UTP - 2 modules
○ Blanc

Prises doubleurs RJ 45

Ethernet/Ethernet
0 765 39 FTP - 9 contacts
0 765 38 UTP - 8 contacts

Téléphone/Ethernet
0 765 37 FTP - 9 contacts
0 765 36 UTP - 8 contacts

Téléphone/téléphone
0 765 35 Contacts 45

Mosaic™

prises traversées



Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf. Prises traversée cuivre

Facilité de raccordement arrière par simple connexion d'une fiche mâle
Assurent l'accès au réseau de la prise RJ 45
Permettent la réalisation de liens cat. 6 et cat. 5e
Selon les normes ISO 11801, EN 50173 et ANSI/TIA 568 dans le cadre d'une utilisation avec les boîtes de distribution de zone

Arrivée du cordon multidirectionnelle
Installation possible dans tous les supports de profondeur 40 mm minimum
2 modules

Cat. 6_A STP

0 786 28 ○ Blanc
0 786 29 ● Alu

Cat. 6 FTP

0 786 23 ○ Blanc
0 786 27 ● Alu

Cat. 6 UTP

0 786 22 ○ Blanc
0 786 26 ● Alu

Prises traversée fibre optique

Equipées de traversée duplex 2 entrées / 2 sorties
Permettent le raccordement de deux fibres (équipées de leur connecteur)

Livrées avec capuchons de protection
Equipées d'un porte-repère transparent
2 modules

Prise traversée fibre optique 2 x ST

0 786 16 Connexion à baïonnette (compatible STII)
○ Blanc

Prise traversée fibre optique 2 x SC

0 786 17 Connexion "push-pull"
○ Blanc

Prise traversée fibre optique 2 x LC

0 786 18 Connexion "push-pull"
○ Blanc

Mosaic™

switches



0 779 00

Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf. **Switches 10/100 base T encastrés**

Permettent la mise en réseau des périphériques informatiques sans tableau de brassage : ordinateurs, imprimantes, serveurs...

Extension possible d'un réseau existant par simple remplacement d'une prise RJ 45

Connexion sans outil

Conformes aux normes IEEE 802-3 (Ethernet) et EN 50.081/82-2 (exigences CEM)

S'installent dans tous les supports de prof. 40 mm minimum

6 ports en face avant + 1 connecteur RJ 45 latéral pour câblage et réalisation du test lien

Affichage de l'état du port intégré aux connecteurs RJ 45

Repérage de 1 à 6 de chaque port et porte-repère pour identification du switch

6 modules

Blanc

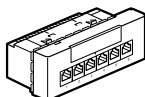
Blanc

Non managables

0 779 01 Alimenté PoE
(Power over Ethernet - norme 802.3 af)

0 779 00 Utiliser un injecteur PoE

Alimentation 230 V~



Mosaic™

prises téléphone



0 792 38



0 787 31

Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf. **Prises téléphone**

Prises 8 contacts - 2 modules

0 787 38 Blanc

0 792 38 Alu



Prises RJ 11 - 1 module

Equipées d'un connecteur modular Jack avec borne 1/4 de tour pour connexion rapide

Possibilité de repiquage

4 contacts

0 787 30 Blanc

0 792 31 Alu



Prise RJ 11 - 2 modules

Equipée d'un connecteur modular Jack avec borne 1/4 de tour pour connexion rapide

Possibilité de repiquage

4 contacts

0 787 31 Blanc



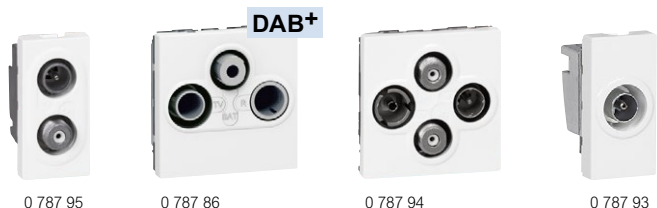


Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Prises adaptées à la réception hertzienne TNT, satellite ou réseau câblé
 Compatibles avec télévision Ultra Haute Définition
 Prises étoile blindées Classe A, compatible 4G Lte
 Câble coaxial 17 VATC recommandé. Possibilité de visualiser la connexion à travers le mécanisme. Conformés au norme EN 50083 et à la Directive Européenne EM 50083-2. Faible atténuation < 1.5 dB
 Connecteurs TV mâle et R femelle Ø 9,5 mm, connecteur Sat type "F"
 TV : 5- 68 et 230 - 862 MHz. R : Fm 87,5 - 108 MHz / DAB 174 - 223 MHz
 Sat : 950 - 2400 MHz

Réf. Prises télévision à sorties multiples

Distribution des signaux TV et radio tous opérateurs selon exigences du code de la construction et de l'urbanisme R 111-14 réglementant les immeubles collectifs
 Installation en étoile selon exigences de la norme NF C 15-100 et du guide UTE C 90483

Prise TV-SAT
 1 module
 0 787 95 ○ Blanc

Prises TV-R-SAT
 2 modules. Radio Fm + DAB+
 0 787 86 ○ Blanc
 0 792 96 ● Alu

0 791 86L ● Noir mat

TV-R-SAT-SAT
 2 modules. In1 : TV-R-SAT / In2 : SAT2
 0 787 94 ○ Blanc

Prises télévision simples

Permettent dans une installation individuelle la réception des signaux de la TNT

Prises TV Ø9,52 mm mâle
 0 787 93 ○ Blanc - 1 module

0 787 82 ○ Blanc - 2 modules

0 792 92 ● Alu - 2 modules

0 791 82L ● Noir mat - 2 modules

Prise TV type "F"
 0 787 80 ○ Blanc
 2 modules

0 787 90 ○ Blanc
 1 module

Autre prise télévision

Prise TV-R
 2 modules
 Pour maintenance d'installation
 0 787 83 ○ Blanc

Informations sur DAB+

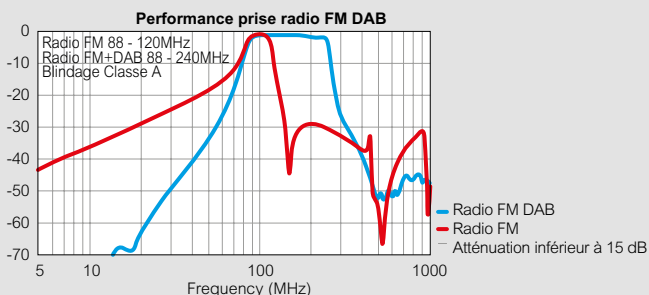
Digital Audio Broadcasting aussi appelé RNT (Radio Terrestre Numérique). Equivalent pour la Radio de la TNT. Norme mondiale et usage international

- Plus de stations radio disponibles
- Un son de meilleur qualité
- Des données numériques associés au flux audio
- Cette prise permet de couvrir la réception Fm 87,5 - 108 MHz & DAB+ 174 - 223 MHz
- Un lien avec l'antenne collective ou individuelle
- Une qualité numérique

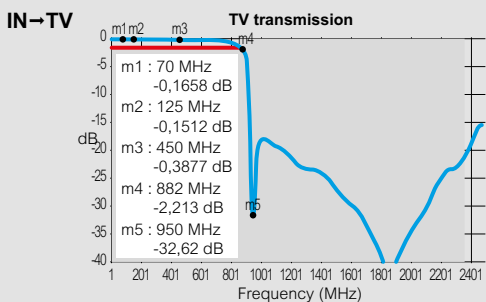
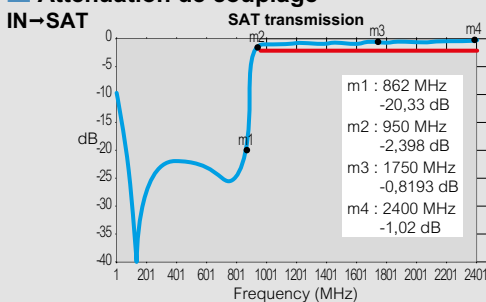
Déploiement 2018 - 2022

- Phase 1 : Paris Nantes Nice Marseille : opérationnel
- Phase 2 : Lyon Lille Strasbourg Toulouse Rouen : en cours 2019
- Phase 3 : Reste du territoire : 2019-2022

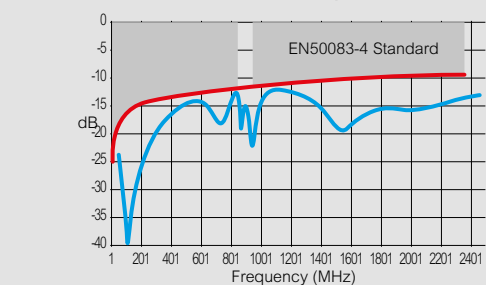
Haute performance



Atténuation de couplage



Entrée de perte de retour (return loss ROS)



Certification

Prises Classe A, protégées Lte. La protection Lte est nécessaire pour éviter les interférences de nouveaux signaux utilisés par les smartphones (3G, 4G, 5G). Ces signaux indésirables peuvent causer : pixellisation, rupture d'image et nuisances sonores. Legrand utilise le laboratoire PKM pour la certification Classe A de ses prises

Mosaic™

prises informatiques et data



Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf. **Plastrons pour prises informatiques**

- Equipés de porte-repère transparent
Blanc
2 modules
- Pour 1 connecteur**
- 0 786 04 Pour connecteur format Keystone simple
 - 0 786 02 Pour connecteur Systemax simple
 - 0 786 09 Pour connecteur Infra+
- Pour 2 connecteurs**
- 0 786 10 Pour 2 connecteurs format Keystone
 - 0 786 03¹ Pour 2 connecteurs UTP Systemax

- Prise SUB D**
- Blanc
2 modules
- 0 787 65 9 contacts avec connecteur à visser pour liaison série type RS 232

- Prises USB DATA femelle**
- Permettent le raccordement de dispositifs USB (imprimante scanner, disque dur externe, tableau interactif)
1 module

- Préconnectorisée - USB 3.0**
- Longueur de câble maxi : 5 m. Câble préconisé : USB A
Equipée d'un cordon de longueur 15 cm
- 0 787 46 ○ Blanc

- A visser - USB 2.0**
- Longueur de câble maxi : 5 m
Câble préconisé : USB A
Raccordement par borniers à vis section 1 mm²
- 0 787 61 ○ Blanc
- 0 792 84 ● Alu

0 787 48 **Extendeur USB DATA Type-A femelle - pour le transfert de données**

- Permet le raccordement d'un périphérique USB (clavier, souris, tableau numérique...) à une source (ordinateur) située à plus de 5 m (jusqu'à 30 m)
Le kit contient un émetteur (1 module) et un récepteur (1 module)
La liaison entre l'émetteur et le récepteur est réalisée par un cordon RJ 45/RJ 45 non fourni

1 : Non compatible avec connecteur Systemax blindé

Mosaic™

commandes audio vidéo

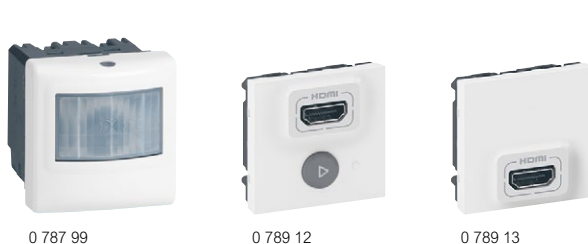


Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf. **Commande ON/Veille infrarouge pour vidéoprojecteur**

- 0 787 99 Permet d'allumer et mettre en veille un vidéoprojecteur
Doit être associée à un bouton poussoir
Fonctionne avec tous les vidéoprojecteurs infrarouge ou tout autre produit équipé d'une télécommande infrarouge (TV, climatisation, console de jeu...) grâce à un processus d'apprentissage
Installée à proximité de l'interrupteur pilotant l'éclairage d'une pièce, le bouton poussoir transmet l'ordre à la commande ON/Veille IR qui remplace la télécommande du constructeur et facilite ainsi l'allumage et l'extinction du projecteur vidéo
2 modules

0 789 12 **Projection audio vidéo HDMI multiparticipants**

- Émetteur sélecteur**
- 0 789 12 Permet aux différents participants dans la salle de réunion de diffuser la présentation de leur PC en appuyant sur le bouton de prise de contrôle sans déconnecter le câble du vidéoprojecteur
A associer à d'autres émetteurs (jusqu'à 8 maxi) et à un récepteur raccordé au vidéoprojecteur
Les liaisons se font par des cordons High Speed HDMI with Ethernet non fourni
2 modules

- Récepteur**
- 0 789 13 Transmet l'audio vidéo issue des émetteurs ou vidéoprojecteur et délivre l'alimentation aux récepteurs
Le récepteur et le premier émetteur sont reliés entre eux par un cordon High Speed HDMI with Ethernet non fourni (p. 1045)
Alimentation 24 V fournie
2 modules



Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf.	Prises HDMI Type-A
	Permettent la transmission de flux audio vidéo numériques Haute Définition entre une source (ordinateur, lecteur DVD ou Blu-Ray...) et un récepteur compatible (TV, vidéoprojecteur...) Longueur maxi entre 2 prises : 10 m
	Préconnectorisées - Version 1.4 - 1 module Equipées d'un cordon de longueur 15 cm et de 2 connecteurs femelle
0 787 78 0 793 78	○ Blanc ● Alu
0 794 78L	● Noir mat
	Préconnectorisées - Version 1.4 - 2 modules
0 789 79L 0 792 79L 0 794 79L	○ Blanc ● Alu ● Noir mat
	Extendeur audio vidéo HDMI
0 517 38	Permet la liaison de terminaux HDMI distants jusqu'à 60 m Le kit comprend les boîtiers émetteur et récepteur ainsi que les alimentations La liaison entre l'émetteur et le récepteur est réalisée par un cordon RJ 45/RJ 45 non fourni Compatible 4K, 3D, EDID et HDCP Contrôle infrarouge inclus Certifié HDBaseT
	Prise Display port
	Permet la transmission de flux audio vidéo numériques Haute Définition entre une source (ordinateur, lecteur DVD ou Blu-Ray...) et un récepteur compatible (TV, vidéoprojecteur...) Longueur maxi entre 2 prises : 10 m
	Préconnectorisée - 1 module Equipée d'un cordon de longueur 15 cm et de 2 connecteurs femelle
0 787 91	○ Blanc

Réf.	Prises HD 15 femelle
	Permettent la transmission de flux vidéo analogiques entre une source (ordinateur) et un récepteur compatible (vidéoprojecteur, TV, écran informatique ...) Résolution VGA à UXGA Longueur maxi entre 2 prises : 5 m
	Préconnectorisées - 1 module Equipées d'un cordon de longueur 15 cm et 2 connecteurs femelle
0 787 77 0 793 77	○ Blanc ● Alu
	A visser - 2 modules
0 787 57 0 792 57	○ Blanc ● Alu
	A souder - 1 module
0 787 72	○ Blanc
	Prise HD 15 femelle + Jack 3,5 mm
	Permet la transmission de flux vidéo analogiques et audio entre une source (ordinateur) et un récepteur compatible (vidéoprojecteur, TV, écran informatique) Résolution vidéo VGA à UXGA Longueur maxi entre 2 prises : 15 m
	A visser - 2 modules
0 787 74	○ Blanc

Mosaic™

autres prises audio vidéo et sonorisation de puissance



Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf. **Prises Jack femelle 3,5 mm**

Permettent d'établir des liaisons audio

Préconnectorisées - 1 module
Equipées d'un cordon de longueur 15 cm et de 2 connecteurs femelle

0 787 79 ○ Blanc
0 793 79 ● Alu
0 795 79L ● Noir mat

A visser - 1 module

0 787 64 ○ Blanc
0 792 64 ● Alu
0 795 64L ● Noir mat

A souder - 1 module

0 787 73 ○ Blanc

Prises RCA femelle

Permettent la liaison de tout périphérique type lecteur DVD, caméra, magnétoscope...

2 RCA préconnectorisées - 1 module
Pour liaison audio stéréo
Equipée d'un cordon de longueur 15 cm et de 2 connecteurs femelle

0 787 47 ○ Blanc

2 RCA - 1 module
Pour liaison audio stéréo

0 787 53 ○ Blanc

3 RCA - 1 module
Pour liaison vidéo composite et audio stéréo

0 787 54 ○ Blanc
0 792 54 ● Alu

Prises haut-parleurs

Pour liaison audio stéréo de haut-parleur
Bornier 4 mm²

1 module

0 787 50 ○ Blanc
0 792 50 ● Alu
0 795 50L ● Noir mat

2 modules

0 787 51 ○ Blanc
0 795 51L ● Noir mat

Réf. **Prises XLR 3 pôles**

Permettent la liaison stéréo de tout périphérique, microphone, ampli, table de mixage...

Câble préconisé : 1 paire audio 0,14 mm² à 0,50 mm² blindée
Longueur de câble maxi : 50 m (au-delà préconisation d'un ampli audio)

Femelle - 2 modules

0 787 55 ○ Blanc
0 792 55 ● Alu
0 795 55L ● Noir mat

Mâle - 2 modules

0 787 56 ○ Blanc

Prise Speakon 4 contacts

Permet le branchement d'enceintes de puissance
Câble préconisé : 2 paires audio 4 mm² maxi
Longueur de câble maxi : 50 m (au-delà préconisation d'un ampli audio)

0 787 60 ○ Blanc

Atténuateur de ligne 100 V

Permet de contrôler la puissance depuis une ligne de sonorisation 100 V

0 787 76 **25 W - 2 modules** ○ Blanc

Prise BNC 75 femelle

Permet la liaison vidéo composite de tout périphérique type lecteur DVD, caméra, magnétoscope...

0 787 58 **1 module** ○ Blanc



2 778 02L 0 793 02L 0 790 42L Permet de laisser passer la lumière des voyants Mosaic Easy-Led pour supports

Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf. Plaques

Pour 1 module
Se clipsent sur support réf. 0 802 50

- 0 788 01L Blanc
- 0 793 01L Alu



Pour 2 modules

Se clipsent sur supports réf. 0 802 51/61/69. Compatibles avec voyants Mosaic Easy-Led pour supports réf. 0 802 60L et 0 802 62L

- 2 778 02L Blanc
- 0 793 02L Alu
- 0 790 42L Noir mat
- 0 787 22L Blanc antimicrobien⁽¹⁾
- 0 788 80 Blanc antimicrobien⁽¹⁾ étanche IP 44



Equipées d'une membrane permettant de recevoir les fonctions Mosaic de commande et de branchement (ne se montent pas sur des cadres saillie)

Pour 3 modules

Se clipsent sur supports réf. 0 802 59

- 0 788 03L Blanc
- 0 793 03L Alu



Pour 4 modules horizontal

Se clipsent sur supports réf. 0 802 52/58

- 2 778 14L Blanc
- 0 793 14L Alu
- 0 790 54L Noir mat
- 0 787 24L Blanc antimicrobien⁽¹⁾



Pour 5 modules horizontal

Se clipsent sur supports réf. 0 802 52/58

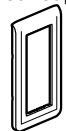
- 0 788 15L Blanc
- 0 793 15L Alu



Pour 5 modules vertical

Se clipsent sur supports réf. 0 802 52/57

- 0 788 25L Blanc
- 0 793 25L Alu



Pour 2 x 2 modules horizontal

Se clipsent sur supports réf. 0 802 52/58

- 2 778 04L Blanc
- 0 793 04L Alu
- 0 790 44L Noir mat
- 0 787 25L Blanc antimicrobien⁽¹⁾



Pour 2 x 2 modules vertical⁽²⁾

Se clipsent sur supports réf. 0 802 52/57

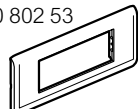
- 2 778 22L Blanc
- 0 793 22L Alu
- 0 790 62L Noir mat
- 0 787 23L Blanc antimicrobien⁽¹⁾



Pour 6 modules horizontal

Se clipsent sur support réf. 0 802 53

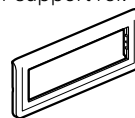
- 2 778 16L Blanc
- 0 793 16L Alu
- 0 790 56L Noir mat
- 0 787 26L Blanc antimicrobien⁽¹⁾


Réf. Plaques (suite)

Pour 8 modules horizontal

Se clipsent sur support réf. 0 802 53

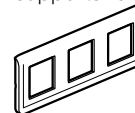
- 0 788 18L Blanc
- 0 793 18L Alu
- 0 790 58L Noir mat



Pour 3 x 2 modules horizontal

Se clipsent sur supports réf. 0 802 53

- 2 778 06L Blanc
- 0 793 06L Alu
- 0 790 46L Noir mat



Pour 3 x 2 modules vertical⁽²⁾

Se clipsent sur supports réf. 0 802 53

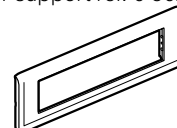
- 0 788 23L Blanc
- 0 793 23L Alu



Pour 10 modules horizontal

Se clipsent sur support réf. 0 802 54

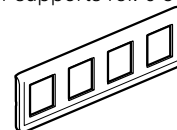
- 0 788 10L Blanc
- 0 793 10L Alu
- 0 790 10L Noir mat



Pour 4 x 2 modules horizontal

Se clipsent sur supports réf. 0 802 54

- 0 788 08L Blanc
- 0 793 08L Alu
- 0 790 08L Noir mat



Pour 2 x 5 modules

Se clipsent sur support réf. 0 802 64

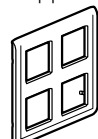
- 0 788 30L Blanc
- 0 793 30L Alu



Pour 2 x 2 x 2 modules

Se clipsent sur supports réf. 0 802 64

- 0 788 38L Blanc
- 0 793 38L Alu



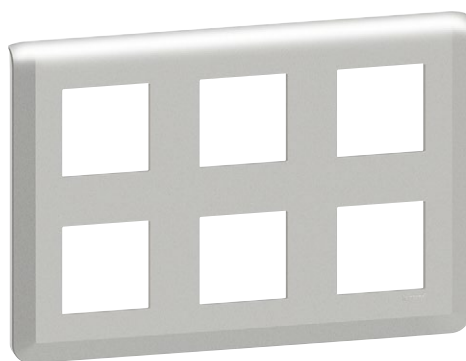
1 : Contient un composé argent qui s'oppose à la croissance des bactéries en surface

Mosaic™

plaques (suite)



0 788 36L



0 793 32L



0 788 54L

Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf.	Plaques (suite)
0 788 36L 0 793 36L 0 790 76L	Pour 2 x 6 modules Se clipsent sur support réf. 0 802 66 <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu <input type="radio"/> Noir mat
0 788 37L 0 793 37L 0 790 77L	Pour 2 x 8 modules Se clipsent sur support réf. 0 802 66 <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu <input type="radio"/> Noir mat
0 788 32L 0 793 32L	Pour 2 x 3 x 2 modules Se clipsent sur supports réf. 0 802 66 <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
0 788 28L 0 793 28L	Pour 2 x 10 modules Se clipsent sur support réf. 0 802 68 <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu

Réf.	Plaques spéciales rénovation
0 788 54L 0 793 54L	Plaques adaptées à l'installation des fonctions Mosaic dans des anciennes boîtes d'encastrement à entraxe 57 mm A monter sur support réf. 0 802 51, en cassant la partie sécable en suivant la prédécoupe Pour 2 x 2 modules vertical <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
0 788 56L	Pour 3 x 2 modules vertical <input type="radio"/> Blanc
0 788 64L 0 793 64L	Pour 2 x 2 modules horizontal <input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
0 788 66L	Pour 3 x 2 modules horizontal <input type="radio"/> Blanc
0 791 51 0 791 52	Porte-étiquettes Porte-étiquettes autocollants à poser sur les plaques de finition Mosaic ou sur tout autre support d'installation du Mosaic <input type="radio"/> Porte-étiquette transparent galbé <input type="radio"/> Porte-étiquette transparent plat



0 802 50



0 802 51



Supports livrés avec protection de chantier



0 791 04
Exemple d'obturateurs installés sur support Batibox

Tableau de choix boîtes, supports et plaques **p. 74-75**

Réf.	Supports
	Tous les supports sont livrés avec une protection de chantier sauf réf. 0 802 50/59/64/66/68 Avec entretoises amovibles pour une modularité totale ou partielle
0 802 50	Pour 1 module
0 802 51	Pour 1 poste - 2 modules Support universel pour montage sur tous type de boîte à vis Permet la composition de configurations multipostes par association en vertical et en horizontal. Support sécable permettant l'adaptation sur boîtes à l'entraxe 57 mm et recevant les plaques spéciales rénovation Compatible avec voyant Mosaic Easy-Led pour support
802 61 0 802 69	Pour 2 modules à griffes (long. 27 mm) Pour 2 modules à griffes longues (long. 37 mm)
0 802 59	Pour 3 modules
0 802 52	Pour 4, 5 ou 2 x 2 modules horizontal ou vertical
0 802 53	Pour 6, 8 ou 3 x 2 modules horizontal ou vertical
0 802 54	Pour 10 ou 4 x 2 modules
0 802 64	Pour 2 x 5 ou 2 x 2 x 2 modules
0 802 66	Pour 2 x 6, 2 x 8 ou 2 x 3 x 2 modules
0 802 68	Pour 2 x 10 modules

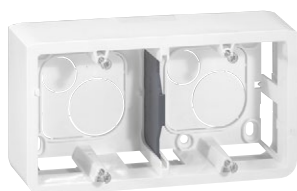
Réf.	Supports et boîtiers pour parois minces
	Supports plaques étroites 1 module Se montent sur boîtier réf. 0 800 10
0 802 90 0 802 94	Finition Blanc Finition Alu
	Supports plaques 2 modules Se montent sur 1 boîtier réf. 0 800 11
0 802 91 0 802 95	Finition Blanc Finition Alu
0 802 92	Support plaque étroite 2 x 1 module vertical Se monte sur 2 boîtiers réf. 0 800 10 Finition Blanc
0 800 10	Boîtier 1 module Pour supports réf. 0 802 90/92/94
0 800 11	Boîtier 2 modules Pour supports réf. 0 802 91/95
	Obturateurs pour support Batibox Permettent d'assurer une protection (IP 20) contre les contacts directs lorsque la capacité totale du support n'est pas utilisée Pour supports réf. 0 802 52/58/64 équipés de 4 modules
0 791 04	
0 791 06	Pour supports réf. 0 802 53/66 équipés de 6 modules
0 791 10	Pour support réf. 0 802 54 équipé de 10 modules

Mosaic™

cadres saillie



0 802 80



0 802 85



4 129 50
+ 2 785 94L



Tableau de choix boîtes, supports et plaques p. 74-75

Réf.	Cadres
0 802 80 0 802 81	Pour 2 modules (support réf. 0 802 51) Equipés d'une entrée amovible 20 x 12,5 mm Profondeur 30 mm Profondeur 40 mm
0 802 89	Pour 3 modules (support réf. 0 802 59) Equipé d'une entrée amovible 20 x 12,5 mm Profondeur 40 mm
0 802 85	Pour 4, 5 ou 2 x 2 modules horizontal (support réf. 0 802 52) Equipé d'une entrée amovible 32 x 12,5 mm Profondeur 40 mm
0 802 86	Pour 6, 8 ou 3 x 2 modules horizontal (support réf. 0 802 53) Equipé d'une entrée amovible 32 x 12,5 mm Profondeur 40 mm
0 802 84	Pour 10 ou 4 x 2 modules horizontal (support réf. 0 802 54) Equipé d'une entrée amovible 40 x 20 mm Profondeur 40 mm
0 802 82	Pour 5 ou 2 x 2 modules vertical (support réf. 0 802 52) Equipé d'une entrée amovible 20 x 12,5 mm Profondeur 40 mm
0 802 83	Pour 3 x 2 modules vertical (support réf. 0 802 53) Equipé d'une entrée amovible 20 x 12,5 mm Profondeur 40 mm
0 802 74	Pour 2 x 5, 2 x 2 x 2 modules (support réf. 0 802 64) Equipé d'une entrée amovible 40 x 20 mm Profondeur 46 mm
0 802 76	Pour 2 x 6, 2 x 8 ou 2 x 3 x 2 modules (support réf. 0 802 66) Equipé d'une entrée amovible 40 x 20 mm Profondeur 46 mm
0 802 78	Pour 2 x 10 modules (support réf. 0 802 68) Equipé d'une entrée amovible 40 x 20 mm Profondeur 46 mm
4 129 50	Support universel modulaire Permet le montage de mécanismes Mosaic 2 modules sur rail 2,5 modules DIN 17,5 mm

Mosaic™

kits postes de travail encastrés ou saillie



0 788 73L



Kits prêts à l'emploi à équiper de prises

Réf.	Kits postes de travail encastrés
0 788 72L 0 788 73L 0 788 74L	Installation avec conduits encastrés Equipés de : - boîte d'encastrement multimatériaux profondeur 50 mm, avec entrées de câbles défonçables Ø20 et 25 mm - supports 4 modules indépendants pour installation des mécanismes Mosaic sans outil (2 vis optionnelles fournies) - entretoises amovibles pour intégration de mécanismes en poste simple - plaque de finition blanche - cloison de séparation pour courant fort et courant faible 0 788 72L Pour 2 x 4 modules 0 788 73L Pour 3 x 4 modules 0 788 74L Pour 4 x 4 modules
0 788 86L 0 788 87L 0 788 88L	Kits postes de travail en saillie Installation avec conduits encastrés ou apparents (moulure ou goulotte) Equipés de : - cadre saillie avec entrées amovibles (haut/bas et côtés) prédécoupées pour la moulure 40 x 20 mm - supports 4 modules indépendants pour installation des mécanismes Mosaic sans outil (2 vis optionnelles fournies) - entretoises amovibles pour intégration de mécanismes en poste simple - plaque de finition blanche - cloison de séparation pour courant fort et courant faible 0 788 86L Pour 2 x 4 modules 0 788 87L Pour 3 x 4 modules 0 788 88L Pour 4 x 4 modules
0 801 29 0 788 40	Accessoires pour installation d'appareils modulaires 0 801 29 Rail format DIN pour 2 modules 17,5 mm 0 788 40 Enjoliveur pour appareil modulaire 2 modules 17,5 mm Avec capot de protection transparent amovible 4 modules

	SUPPORTS UNIVERSELS		PLAQUES MOSAIC		KITS POSTES DE TRAVAIL (ne nécessitent pas de support)			
		Réf.		Réf.	ENCASTRÉS		SAILLIE	
	1 module	0 802 50		0 788 01L ○ Blanc 0 793 01L ● Alu				
	2 modules	0 802 51 802 61/ 0 802 69 (à griffes)		2 778 02L ○ Blanc 0 793 02L ● Alu 0 790 42L ● Noir mat	0 787 22L ○ Blanc antimicrobien ⁽¹⁾ 0 788 80 ○ Blanc étanche IP 44 antimicrobien ⁽¹⁾			
	3 modules	0 802 59		0 788 03L ○ Blanc 0 793 03L ● Alu				
	4 modules	0 802 52		2 778 14L ○ Blanc 0 793 14L ● Alu 0 790 54L ● Noir mat	0 787 24L ○ Blanc antimicrobien ⁽¹⁾			
	5 modules			0 788 15L ○ Blanc 0 793 15L ● Alu				
	2 x 2 modules	0 802 52		2 778 04L ○ Blanc 0 793 04L ● Alu 0 790 44L ● Noir mat	0 787 25L ○ Blanc antimicrobien ⁽¹⁾			
	5 modules			0 788 25L ○ Blanc 0 793 15L ● Alu				
	2 x 2 modules	0 802 53		2 778 22L ○ Blanc 0 793 22L ● Alu 0 790 62L ● Noir mat	0 787 23L ○ Blanc antimicrobien ⁽¹⁾			
	6 modules			2 778 16L ○ Blanc 0 793 16L ● Alu 0 790 56L ● Noir mat	0 787 26L ○ Blanc antimicrobien ⁽¹⁾			
	8 modules	0 802 53		0 788 18L ○ Blanc 0 793 18L ● Alu 0 790 58L ● Noir mat				
	3 x 2 modules			2 778 06L ○ Blanc 0 793 06L ● Alu 0 790 46L ● Noir mat				
	3 x 2 modules	0 802 53		0 788 23L ○ Blanc 0 793 23L ● Alu				
	10 modules	0 802 54		0 788 10L ○ Blanc 0 793 10L ● Alu 0 790 10L ● Noir mat				
	4 x 2 modules			0 788 08L ○ Blanc 0 793 08L ● Alu 0 790 08L ● Noir mat				
	2 x 5 modules	0 802 64		0 788 30L ○ Blanc 0 793 30L ● Alu				
	2 x 2 x 2 modules			0 788 38L ○ Blanc 0 793 38L ● Alu		0 788 72L		0 788 86L
	2 x 6 modules	0 802 66		0 788 36L ○ Blanc 0 793 36L ● Alu 0 790 76L ● Noir mat				
	2 x 3 x 2 modules			0 788 32L ○ Blanc 0 793 32L ● Alu		0 788 73L		0 788 87L
	2 x 8 modules	0 802 68		0 788 37L ○ Blanc 0 793 37L ● Alu 0 790 77L ● Noir mat		0 788 74L		0 788 88L
	2 x 10 modules			0 788 28L ○ Blanc 0 793 28L ● Alu				

1 : Contient un composé argent qui s'oppose à la croissance des bactéries en surface

CADRES SAILLIE		BOITES D'ENCASTREMENT BATIBOX									
		CLOISONS SECHES		MAÇONNERIE		MULTIMATERIAUX		BETON		ECOBATIBOX	
Prof. (mm)	Réf.	Prof. (mm)	Réf.	Prof. (mm)	Réf.	Prof. (mm)	Réf.	Prof. (mm)	Réf.	Prof. (mm)	Réf.
		40	0 800 40	40	0 801 40						
30 40	0 802 80 0 802 81	40 50 60	0 800 41 0 800 51 0 800 61	30 40 50 60	0 801 31 0 801 41 0 801 51 0 801 61	40 50	0 801 01 0 801 21	58 58	0 819 41 0 819 40	40 50	0 800 21 0 800 31 + bouchons
40	0 802 89	40	0 800 49	40	0 801 49						
40	0 802 85			40	0 801 42			58	0 819 42	40	0 800 22 + bouchons
		40 50	0 800 42 0 800 52			40 50	0 801 02 0 801 22				
40	0 802 82			30 40 50 60	2 x 0 801 31 2 x 0 801 41 2 x 0 801 51 2 x 0 801 61			58	2 x 0 819 41 Installer uniquement 2 x 0 802 51	50	0 800 32 + bouchons
40	0 802 86			40	0 801 43						
		40 50	0 800 43 0 800 53	30 40 50 60	3 x 0 801 31 3 x 0 801 41 3 x 0 801 51 3 x 0 801 61	40 50	0 801 03 0 801 23	58	3 x 0 819 41 Installer uniquement 3 x 0 802 51	40 50	0 800 23 + bouchons 0 800 33 + bouchons
40	0 802 84	40 50	0 800 44 0 800 54	30 40 50 60	0 801 44 4 x 0 801 31 4 x 0 801 41 4 x 0 801 51 4 x 0 801 61			58	4 x 0 819 41 Installer uniquement 4 x 0 802 51	40 50	0 800 24 + bouchons 0 800 34 + bouchons
46	0 802 74						50	0 801 24			
46	0 802 76						50	0 801 26			
46	0 802 78						50	0 801 28			

DE NOS RELATIONS NAISSENT VOS PROJETS

Une formation à suivre, une étude à réaliser, une aide à la mise en service, ou une simple question à poser : Legrand met son expertise et ses services à votre disposition.



LE SITE **LEGRAND.MA**

Pour en savoir plus, retrouvez sur le site les dernières innovations, Legrand, les brochures et catalogues, l'espace formations



INNOVAL MAROC

Innoval propose chaque année une offre de formation en réponse à vos besoins et aux évolutions technologiques, économiques et normatives. Pour plus d'informations, contactez nous sur : innovalmaroc@legrand.ma



CONCEPTION 3D

Retrouvez les objets BIM Mosaic Legrand pour compléter les plans 3D et gérer en mode collaboratif les bâtiments, infrastructures et réseaux intégrant ces équipements. Plus d'information, contacter votre responsable commercial



SUIVEZ-NOUS

 www.legrand.ma

 www.instagram.com/legrand_maroc/

 www.facebook.com/legrandMorocco

 www.linkedin.com/company/legrand-maroc

MA221003-01



Legrand Maroc

Immeuble Sigma - Sidi Maarouf La Colline
Lotissement AL Afak
20150 Casablanca

☎ : + 212 (0) 5 22 78 57 00

Fax: + 212 (0) 5 22 78 57 65