

# Nouveau programme

# Mosaic™

## l'évolutivité pour plus de souplesse



SOLUTIONS POUR BUREAUX ET LIEUX DE TRAVAIL

♡ l'électricité plaisir

 **legrand**®



Prise 2P + T hygiène et santé (p. 13)

Signalétique lumineuse (p. 09)

Indicateur d'obstacle (p. 09)

Gestionnaire d'ambiances lumineuses (p. 07)

NOUVEAU PROGRAMME  
**Mosaic™**

Un système complet  
pour équiper  
vos bureaux  
et lieux de travail



Colonne (p. 22)

Boîte de sol (p.26)

Goulotte DLP (p. 20)

Bloc de bureau (p. 28)

Bloc nourrice (p. 24)

Bloc salle de réunion  
avec point d'accès Wi-Fi (p. 30)

Colonette (p. 32)

Raccordement rapide (p. 34)

**LE PROGRAMME MOSAIC™  
EN QUELQUES MOTS**

**02** - 03

**LES FONCTIONS QUI ÉQUIPENT LES ESPACES**

**04** - 15

... de travail individuel

04

... de travail partagé

06

... de circulation

08

... d'accueil

10

... médicalisés

12

... d'image

14

**L'INSTALLATION DES FONCTIONS**

**16** - 33

... dans le mur

16

... sur le mur

20

... par le plafond

22

... par le sol

24

... de proximité

28

**LE RACCORDEMENT RAPIDE**

**34** - 39

... des circuits de branchement

34

... pour le VDI

36

... des circuits d'éclairage

38

**TABLEAUX DE CHOIX**

**40** - 48

Fonctions, plaques et supports

40

DLP Monobloc

44

Installation de proximité,

46

par le sol et le plafond

Raccordement rapide

48

**ENVIRONNEMENT**

**49**

# Le Programme MOSAIC™

## l'évolutivité pour plus de souplesse

Legrand, le créateur du format 45 x 45 réinvente l'original : le nouveau Programme Mosaic représente toutes les solutions courants forts et réseaux d'information pour équiper le bâtiment tertiaire. Il s'agit de solutions adaptées aux besoins spécifiques des espaces de travail qui composent les locaux professionnels. Pour vous c'est une réponse qui contribue à la performance du bâtiment, une compatibilité garantie entre tous les composants du système et une esthétique commune pour toute votre installation électrique. Le Programme Mosaic, ce sont aussi les services pour vous apporter des solutions sur mesure et une logistique adaptée à vos besoins.

### DES PRODUITS RESPECTUEUX DE L'ENVIRONNEMENT

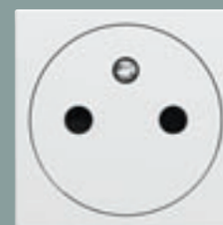
Les solutions du Programme Mosaic ont fait l'objet d'une analyse de cycle de vie afin de réduire leur impact environnemental depuis leur fabrication jusqu'à leur traitement en fin de vie. Les résultats de ces analyses sont présentés dans les PEP (Profil Environnemental Produit) téléchargeables sur [www.legrand.fr](http://www.legrand.fr)



Ce symbole vous aidera à identifier les produits qui contribuent activement à une démarche d'optimisation énergétique du bâtiment.

### Les fonctions Mosaic™

200 fonctions adaptées  
au tertiaire encore  
plus innovantes



2P + T hygiène et santé



Prise RJ 45 10 GIGA

### Dans le mur

Parfaite synergie  
avec les supports  
et boîtes d'encastrement  
du Programme Batibox

→ page 16



### Sur le mur

Goulottes DLP  
et fonctions Mosaic...  
le duo gagnant

→ page 20



### Par le plafond

Colonnes pour toujours  
plus de souplesse et  
de liberté d'implantation

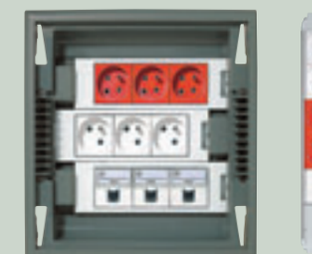
→ page 22



### Par le sol

Boîtes de sol et blocs  
nourrices, parfaitement  
adaptées aux exigences  
du tertiaire

→ page 24



### De proximité

Blocs de bureau,  
colonnnette et bloc  
salle de réunion :  
design et ergonomie

→ page 28





04

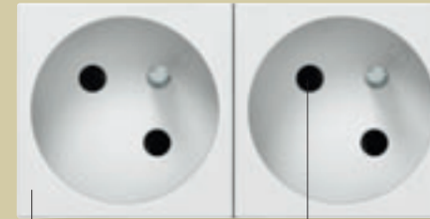
LES FONCTIONS QUI ÉQUIPENT...

# l'espace de travail individuel

- Bureau attitré, centre d'appel, plateau de bureaux...
- Accès à portée de main des courants forts, courants faibles et commandes
- Des fonctions performantes et ergonomiques intégrant la technologie

## LES PRISES MULTIPLES PRÉCÂBLÉES

Rapidité de mise en œuvre en toute sécurité pour tous vos supports d'installation (boîte d'encastrement, bloc colonne, boîte de sol, bloc nourrice...)



Finition  
Alu et blanc

Prises orientées  
à 45°

Disponibles en 2, 3 et 4 puits,  
en standard ou à détrompage



## LES PRISES RJ 45



Repérage facilité  
par fenêtre pivotante

Volet transparent  
à ressort

**10 GIGA, Cat. 6, Cat. 5e :**

Tous les besoins informatiques  
UTP, FTP, STP en 1 ou 2 modules.  
Existe aussi en version traversée cuivre (voir p.37)

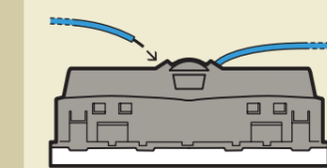
Connexion automatique, déconnexion  
par simple action sur la poussette



Pour conducteur  
souple et rigide

Repérage  
couleurs  
L, N et  $\perp$

Bornes traversantes  
orientées (voir ci-dessous)



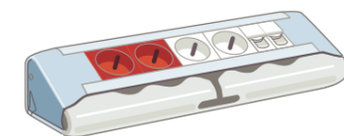
- Épanouissement des câbles
- Repiquage facilité
- Confort de mise en œuvre

## LES PRISES INFORMATIQUES



Prise USB2    Prise IEEE 1394

Pour rapprocher le raccordement des équipements informatiques de l'utilisateur (appareil photo numérique, clé USB, PDA... )



**DÉCOUVREZ  
LE BLOC DE BUREAU**  
→ page 28

### Et toujours...

- prises détrompées
- commande de volets
- commande d'éclairage
- thermostat d'ambiance

→ voir les fonctions

page 40 à 43

Éco-solution, pour en savoir plus, page 49



06

legrand®

Le Programme MOSAIC

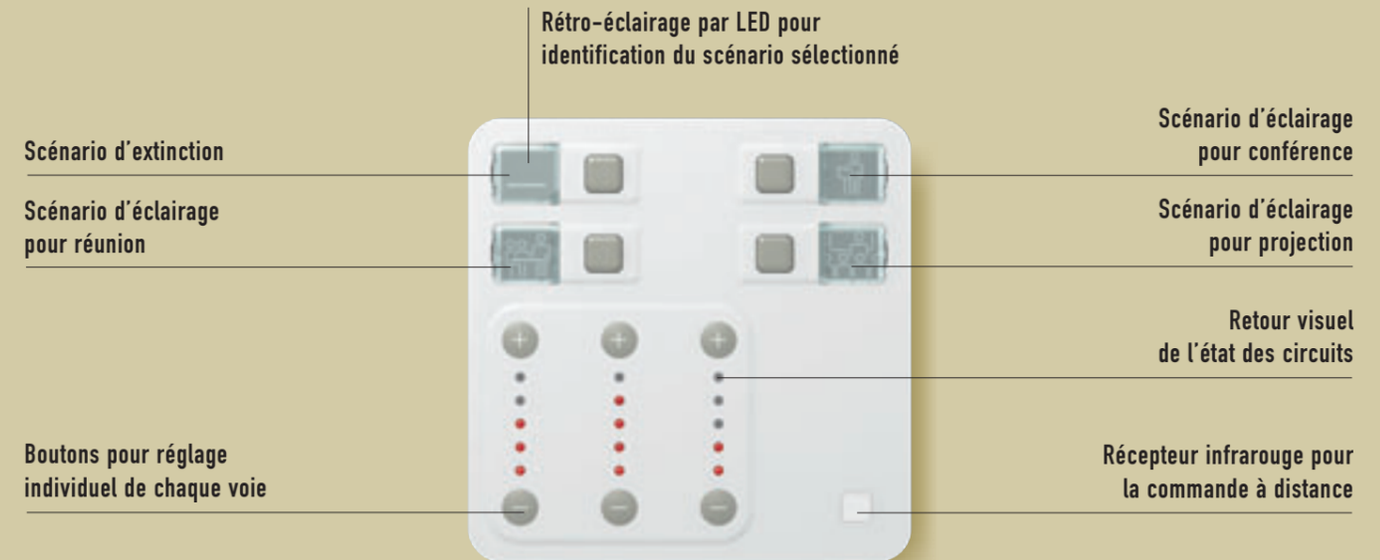
LES FONCTIONS QUI ÉQUIPENT...

# l'espace de travail partagé

- Salles de réunions, de conférences, de formations...
- Maîtrise de la lumière, équipement vidéo et sonorisation, accès aux réseaux d'information
- Favoriser des solutions sans fil et des commandes à distance

## LE GESTIONNAIRE D'AMBIANCES LUMINEUSES

Définition d'ambiances d'éclairage simple et intuitive sans programmation, pour une parfaite adaptation de la lumière à l'activité de la salle



### POINT D'ACCÈS WIFI



Point d'accès Wi-Fi (802.11 a+b/g dual band) équipé d'une prise RJ 45. Permet la connexion sécurisée sans fil tout en conservant un point de raccordement filaire. Très compact (4 modules) et sans raccordement au 230 V~ (alimenté par P.O.E.\*)

### LES PRISES AUDIO ET VIDÉO



Prise XLR

Raccordement des systèmes de sonorisation



Prise HD15

Raccordement de l'ordinateur, du vidéo projecteur, de l'écran plasma...



**DÉCOUVREZ LE BLOC SALLE DE RÉUNION**  
→ page 30

### Et toujours...

commande à clé RONIS

variateur 1000W

prise jack 3,5 mm pour raccordement micro

prise triple RCA

→ voir les fonctions

page 40 à 43

\*Power Over Ethernet

 **Éco-solution, pour en savoir plus, page 49**



LES FONCTIONS QUI ÉQUIPENT...

# l'espace de circulation

- Espaces intermédiaires, couloirs, point café ...
- Accès aux courants forts et faibles, balisage, éclairage automatique
- Des fonctions autonomes et intégrées dans le bâtiment

## SIGNALÉTIQUE LUMINEUSE

La lumière au service du repérage des locaux dédiés



Disponible en 2 ou 5 modules

Possibilité de personnaliser les étiquettes avec un simple éditeur de texte

Écran rétro-éclairé par LED blanches ou bleues

Fenêtre pivotante facilitant l'insertion de l'étiquette

20 étiquettes pré-imprimées en 2 ou 5 modules disponibles sur simple commande



## INDICATEUR D'OBSTACLE



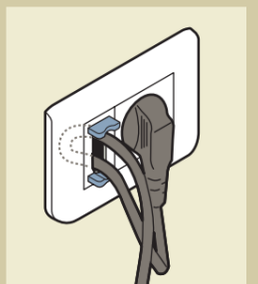
Détecteur de mouvement avec cellule de détection infrarouge

Avertisseur sonore débrayable

Balisage à LED pour éclairer le chemin lors du passage d'une personne



## MODULE ANTI ARRACHEMENT



Associé à une prise, permet d'éviter le débranchement accidentel d'appareils électriques (photocopieuses, fax, ordinateurs...).

Résistance à l'arrachement 350 N (35 Kg)

## Et toujours...

inter automatique

coup de poing d'arrêt d'urgence

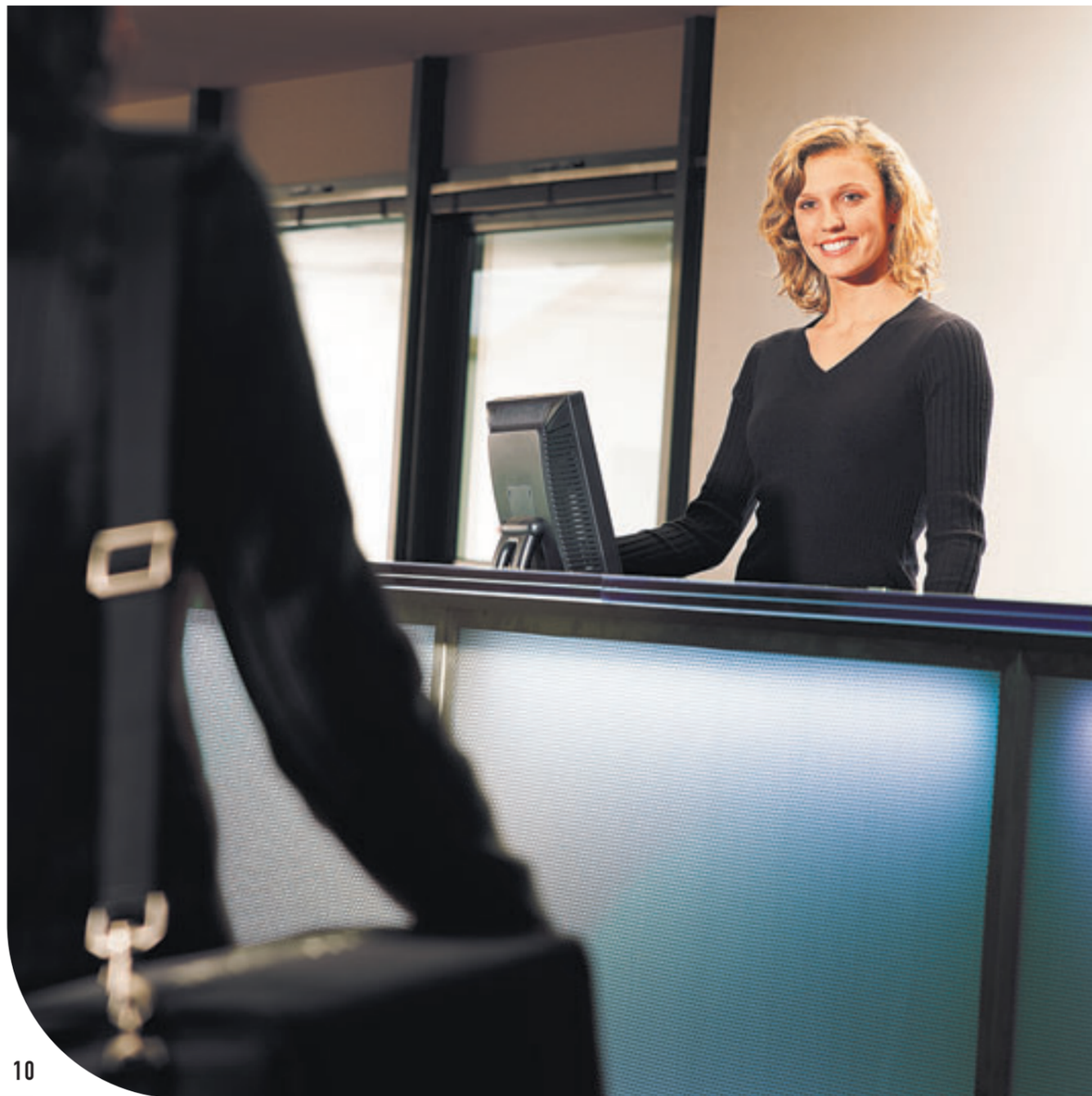
avertisseur sonore classe A

sortie de câble équipée

➔ voir les fonctions

page 40 à 42

Éco-solution, pour en savoir plus, page 49



10

LES FONCTIONS QUI ÉQUIPENT...

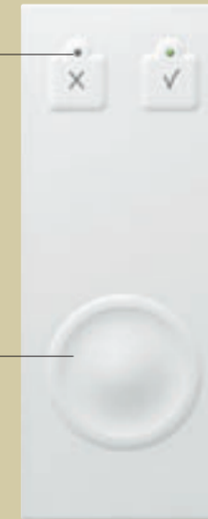
# l'espace d'accueil

- Hall d'accueil, secrétariat, point d'information...
- Commandes d'éclairage, contrôle d'accès, report d'informations, sécurité...
- Des fonctions simples et ergonomiques pour mettre en valeur les espaces d'accueil

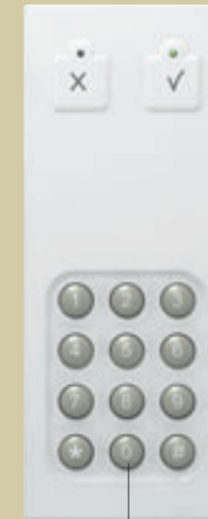
## CONTRÔLE D'ACCÈS\*

Autonomes ou centralisés sur gestionnaire avec 3 ergonomies pour une parfaite adaptation aux besoins d'utilisation.  
Très compacts : 5 modules en vertical

Indicateur lumineux d'ouverture/fermeture



Lecteur à badges



Écran LCD avec indicateur à LED pour programmation et identification

Lecteur biométrique d'empreintes digitales



Clavier codé

## VARIATEUR 1000 W

Pour commande multi-charges. Parfaitement silencieux et intégré. (5 modules en vertical)

Témoin de l'état du circuit lumineux

Commandes on/off



## TABLEAU DE SYNTHÈSE ALARMES TECHNIQUES

Associé à des centrales d'alarme, reporte le défaut par un signal sonore et visuel (3 modules en horizontal)

LEDs pour indication lumineuse

Activation et mise en silence de l'alarme



Porte étiquette pour identification du détecteur technique

legrand®

Le Programme MOSAIC

## Et toujours...

- Barillet européen
- Commande de stores et volets roulants
- Prises courants forts
- Prises courants faibles

➔ voir les fonctions

page 40 à 43

\*Lecteurs à badges et biométrique en avant première : nouveautés 2<sup>e</sup> semestre 2007



12

LES FONCTIONS QUI ÉQUIPENT...

# l'espace médicalisé

- Salle de premiers soins, infirmerie, hôpital, maison de retraite...
- Appel malade, commande d'éclairage, accès aux fluides et au réseau informatique
- Des fonctions accessibles même pour des personnes à mobilité réduite et facilement nettoyables

## PRISE 2P+T HYGIÈNE ET SANTÉ



Prise affleurante pour éviter l'accumulation de salissures et faciliter le nettoyage



Position affleurante



Fond coulissant lors du branchement

## INTERRUPTEUR A EFFLEUREMENT



Allumage et extinction de l'éclairage d'un simple passage de la main à proximité de l'interrupteur

## L'APPLIQUE ELIOFLUX ÉVOLUTIVE



Éclairage, accès aux courants forts et faibles... aussi simple à installer qu'une goutte DLP

## PLAQUE ETANCHE ANTIBACTÉRIENNE



Plaque facilement nettoyable (IP 44), réalisée en matière antibactérienne. Une seule référence pour toutes les fonctions de commande et de branchement



Fonctions de commande à travers la membrane



Fonctions de branchement à l'ouverture du volet

## GAINE DE TÊTE DE LIT



Parfaite intégration des fonctions Mosaic, disponible en multiples couleurs et configurations

legrand®

Le Programme MOSAIC



Retrouvez toute l'offre d'applications et gaines tête de lit avec le **Catalogue général** et le **Catalogue des Solutions sur mesure**

### Et toujours...

Hublots à LED

Prise pour poire d'appel

Appel malade

➔ voir les fonctions

page 40 à 43



Éco-solution, pour en savoir plus, page 49



LES FONCTIONS QUI ÉQUIPENT...

# l'espace d'image

- Bureau de direction, espaces de réception ...
- Commande et régulation d'éclairage, accès aux courants fort et faibles
- Ergonomies inédites et finitions en vraies matières

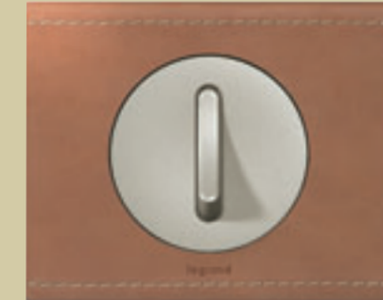
## LE PROGRAMME CÉLIANE™

Finitions bois, verre, métal, cuir... de vraies matières pour le plaisir du geste et du regard qui valorisent les espaces d'image et de prestige

Plaque Teinté Wengué  
(fonction interrupteur push)



Plaque Cuir Camel  
(fonction interrupteur silencieux)



Plaque Nickel Velours  
(fonction interrupteur à levier)



Plaque Verre Titane  
(fonction interrupteur à bascule)



Fonctions de commande, de branchement... un large choix adapté aux besoins du tertiaire



Prise 2P+T<sup>(1)</sup>



Prise RJ 45  
Cat. 6 FTP<sup>(1)</sup>



Commande  
d'ouvrants<sup>(1)</sup>



Thermostat d'ambiance<sup>(1)</sup>



**Découvrez  
le Programme Céliane**  
Demandez le document à  
votre contact Legrand habituel

### Et toujours...

commande de scénarios

inter variateur

prises protégées par parafoudres

point d'accès Wi-Fi

<sup>(1)</sup>Plaques en finition "Titane"



Éco-solution, pour en savoir plus, page 49

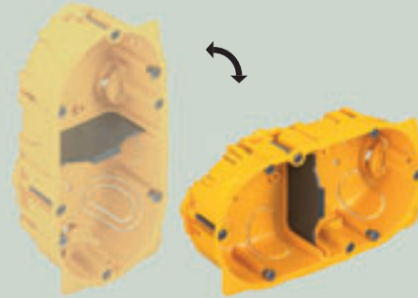


## LE PROGRAMME BATIBOX™

Un système complet et simple de boîtes d'encastrement et de supports pour faciliter l'installation en encastré

### BOÎTES BATIBOX™

Nouvelles boîtes d'encastrement cloisons sèches

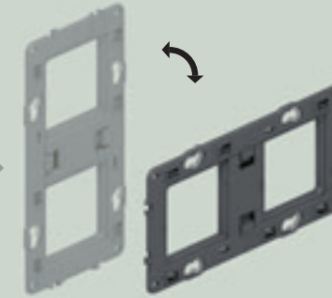


- Réversible vertical / horizontal (entraxe 71 mm)
- Nervures renforcées pour une rigidité accrue
- Grandes collerettes pour une parfaite tenue
- Large volume de câblage
- Etriers rétractables facilitant la mise en œuvre

“ Le Programme Batibox, ce sont aussi des boîtes maçonneries, béton et multimatériaux ”

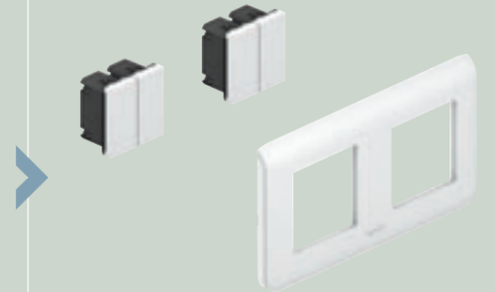
### SUPPORTS BATIBOX™

Nouveaux supports universels pour les Programmes Mosaic et Céliane



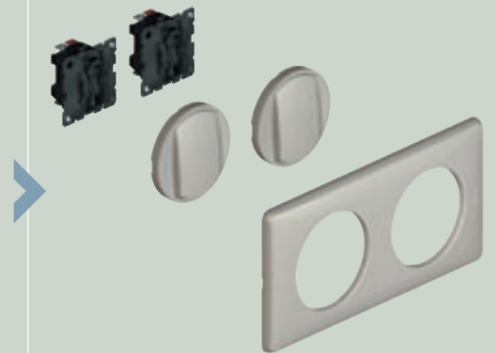
- Réversible vertical / horizontal (entraxe 71 mm)
- Rigidité renforcée

### PROGRAMME MOSAIC™



- Enjoliveur livré avec le mécanisme
- 2 finitions pour plaque et enjoliveur : blanc et Alu

### PROGRAMME CÉLIANE™



- 2 finitions pour l'enjoliveur : blanc ou titane
- 36 finitions pour la plaque : bois, métal, verre, Corian, porcelaine...

L'INSTALLATION DES FONCTIONS...

# dans le mur

- Parfaite synergie avec les supports et boîtes d'encastrement du Programme Batibox qui facilitent le choix et réduisent le nombre de références
- Évolution possible vers les finitions pendant ou après l'installation
- Large choix de fonctions, ergonomies et finitions



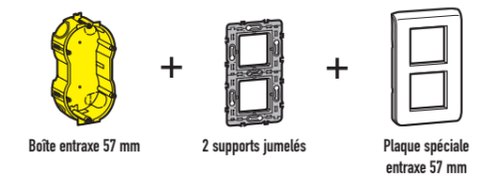
**Découvrez le Programme Batibox**  
Demandez le document à votre contact Legrand habituel

### INSTALLATION DANS BOÎTES D'ENCASTREMENT EXISTANTES

Monoposte



Multiposte vertical



Multiposte horizontal





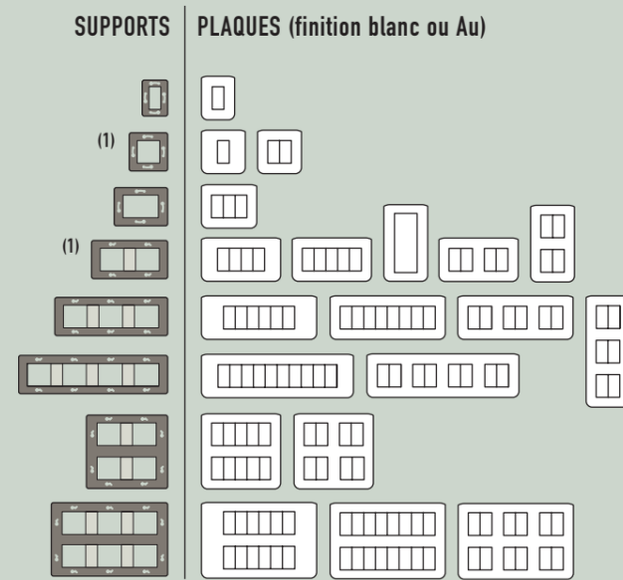
L'INSTALLATION DES FONCTIONS...

# dans le mur (suite)

- Mise en valeur des fonctions par la lumière
- Un choix inégalé de plaques pour satisfaire toutes les compositions
- Évolutivité facilitée grâce aux nouveaux supports du Programme Batibox

## LA MODULARITÉ MOSAIC

L'entretoise amovible fournie avec le support, permet de passer facilement d'une modularité partielle à une modularité complète, en vertical et horizontal. Pour vous ce sont de multiples configurations avec un nombre réduit de supports.



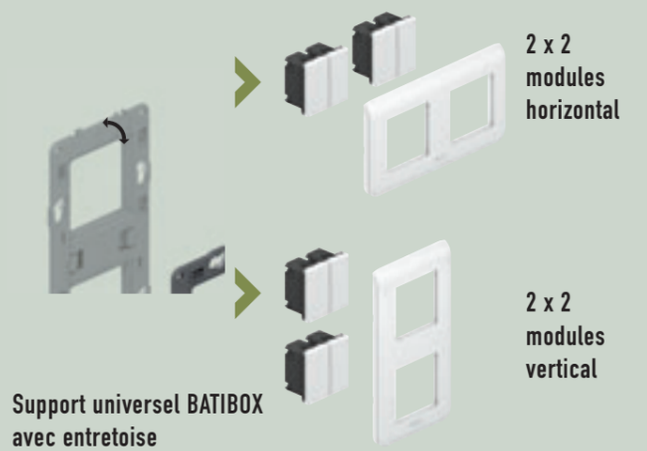
(1) Supports disponibles en version lumineuse

### LE SUPPORT LUMINEUX

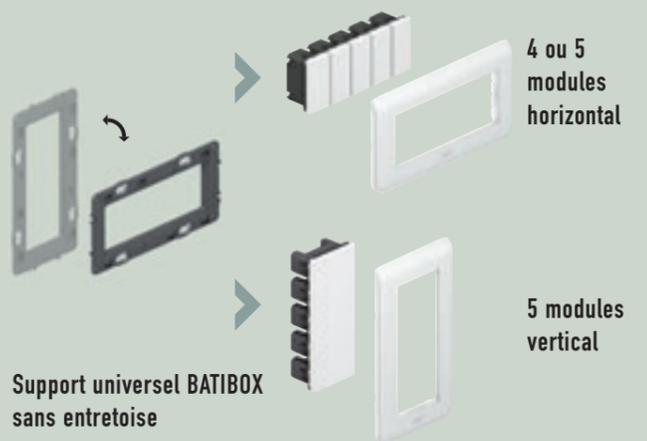
Disponible pour 2, 4 et 5 modules en vertical et en horizontal



### MODULARITÉ PARTIELLE



### MODULARITÉ COMPLÈTE

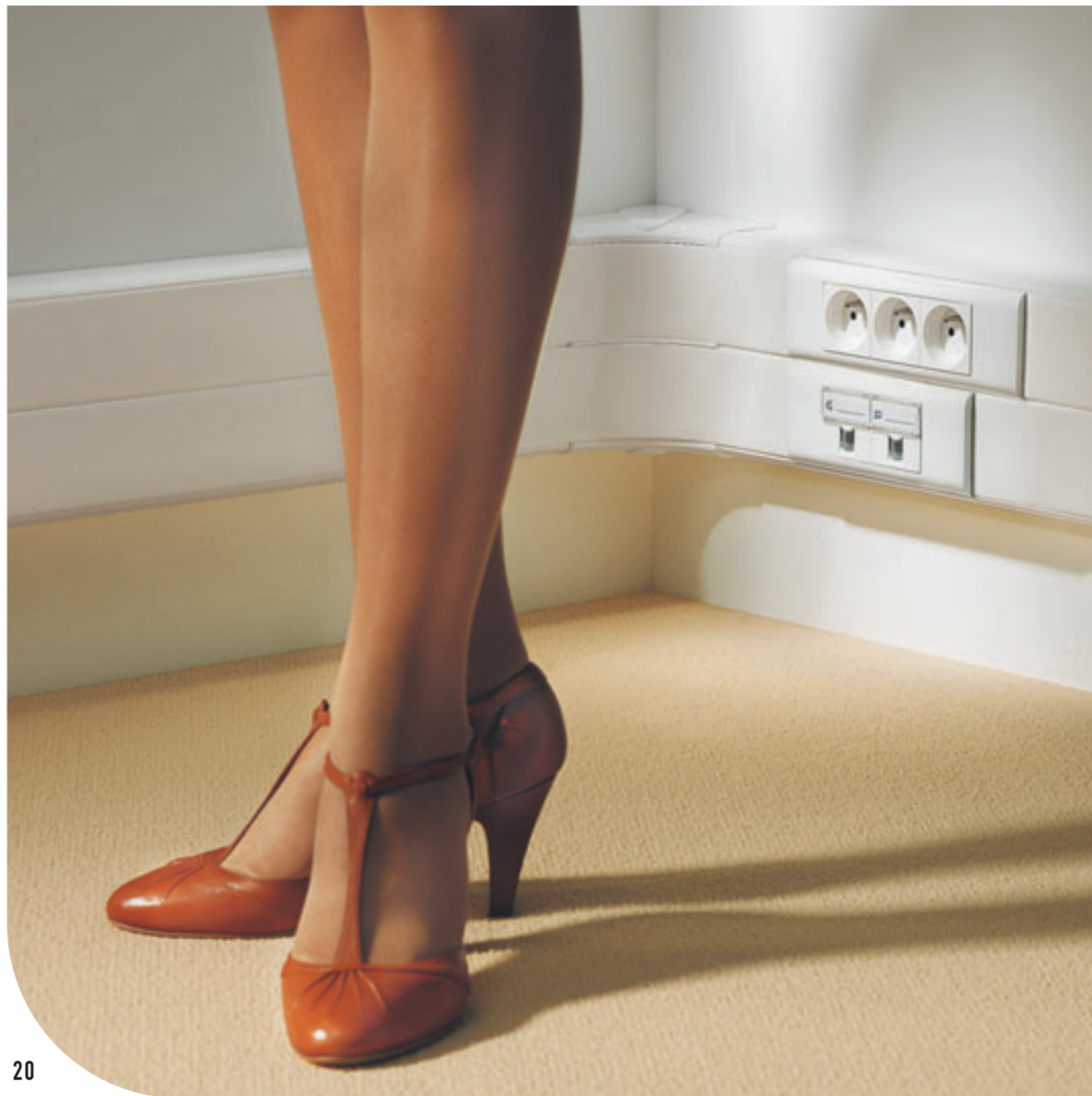


### COMPATIBILITE AVEC ANCIEN MOSAIC



### INCOMPATIBILITE AVEC ANCIEN MOSAIC





L'INSTALLATION DES FONCTIONS...

# sur le mur

- Rapidité et faible coût de mise en œuvre
- Évolutivité et maintenance facilitées grâce à l'accès aux câbles et aux fonctions
- Solution idéale pour la rénovation

## LE SYSTÈME DLP ET PRISES MOSAIC

Le duo gagnant qui vous fait gagner du temps à la commande et à l'installation

### DLP monobloc "spécial Mosaic"

Avec couvercle 65 mm en 1, 2 ou 3 compartiments.

Goulotte livrée avec corps, couvercle et cloisons de séparation sous une seule référence.

1 compartiment	2 compartiments	3 compartiments
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 35 x 80 mm</li> <li>• 50 x 80 mm</li> <li>• 50 x 105 mm</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 x 150 mm</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 x 170 mm</li> <li>• 50 x 220 mm</li> </ul>

### Prises Mosaic "spéciales DLP"

- Les configurations les plus habituelles de prises Mosaic livrées avec plaque et support sous une seule référence.
- Rapidité d'installation grâce aux bornes automatiques latérales traversantes.

- Pour des besoins spécifiques, possibilité d'équiper les supports avec les 200 fonctions Mosaic : support + mécanisme + plaque.



- Exemple d'installation de prises USB et IEEE 1394 (FireWire) dans le compartiment supérieur et d'un point d'accès Wi-Fi dans l'inférieur

### DLP Aluminium

- Pour les installations qui requièrent esthétique ou robustesse
- Installation avec appareillage Mosaic finition Alu
- Existe en 1 ou 2 compartiments :
  - 50 x 105 (couvercle 65 ou 85 mm)
  - 50 x 150 (couvercle 65 mm)
  - 50 x 195 (couvercle 85 mm)



### Et toujours...

- ➔ voir les fonctions page 40
- ➔ voir tableau de choix goulottes page 44



22

Le Programme MOSAIC **legrand**

L'INSTALLATION DES FONCTIONS...

## par le plafond

- Souplesse et liberté d'implantation
- Évolutivité et maintenance facilitées grâce aux blocs colonne
- Solution qui permet de répondre facilement à la reconfiguration des bureaux

### LA COLONNE ALUMINIUM

Avec bloc colonne équipé ou à équiper, avec raccordement rapide ou traditionnel



Finition Aluminium\* ou blanc

4 compartiments pour une meilleure orientation des blocs et une séparation des courants forts/faibles

Bloc colonne à équiper (ici avec un disjoncteur)

Bloc colonne équipé (ici avec courants forts)

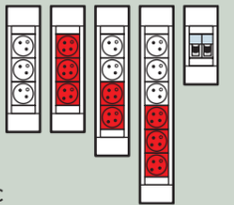
Bloc colonne équipé (ici avec courants faibles)

2 versions disponibles :  
- fixe à compression par vérin  
- mobiles sur socle

### 2 SOLUTIONS POUR ÉQUIPER LA COLONNE

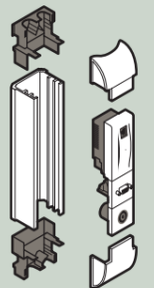
#### • Bloc colonne équipé :

Les configurations les plus habituelles sont disponibles en blocs colonne équipés. Gain de temps à la commande, à l'installation et en maintenance. À câbler par borniers ou livrés avec connecteurs à raccordement rapide.

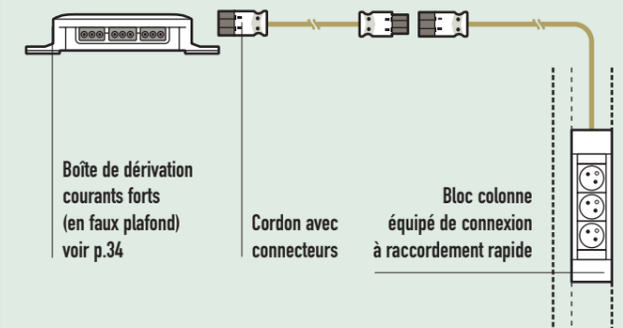


#### • Bloc colonne à équiper :

Adapté aux besoins spécifiques de l'utilisateur. Compatible avec toutes les fonctions Mosaic (Wi-Fi, switch, commande éclairage...) et les disjoncteurs Lexic.



### PRINCIPE DU RACCORDEMENT RAPIDE



Implantez vos produits sous AutoCad avec le logiciel **Raccordement rapide Legrand** et définissez facilement vos besoins spécifiques avec le **Catalogue des Solutions sur mesure**

➔ voir les fonctions

page 40

➔ voir les blocs colonnes

page 46

\*Avant première : nouveauté mai 2007



## LE BLOC NOURRICE

Sobre et fonctionnel, disponible avec raccordement rapide ou traditionnel



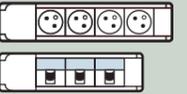
Corps en aluminium pour une solidité renforcée

Courants forts standard et secouru

Installation et maintenance facilitées grâce au raccordement rapide

- **Mise en œuvre universelle** : sur le sol, intégration sous le bureau...
- **Compact** pour de multiples utilisations

De multiples solutions disponibles au catalogue et configurables sur mesure pour courants forts et courants faibles



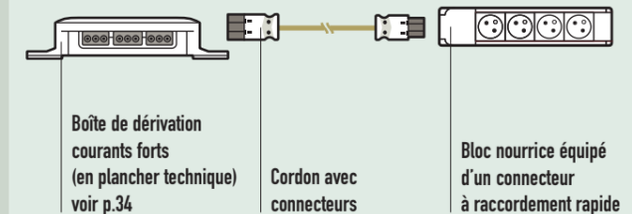
Connexion par borniers ou avec connecteurs à raccordement rapide. Sécurité anti-arrachement grâce au raccordement rapide et conforme à la norme NF C 61-314

## BOÎTE PASSAGE DE SOL

Permet le passage des câbles du plancher technique vers le bureau



## PRINCIPE DU RACCORDEMENT RAPIDE



L'INSTALLATION DES FONCTIONS...

# par le sol

- › Maintenance facilitée grâce au raccordement rapide
- › Solution flexible et économique
- › Préparation en atelier pour une pose au dernier moment qui évite vols et dégradations



Implantez vos produits sous AutoCad avec le logiciel **Raccordement rapide Legrand** et définissez facilement vos besoins spécifiques avec le **Catalogue des Solutions sur mesure**





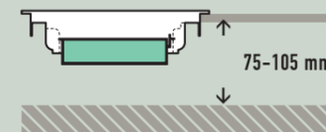
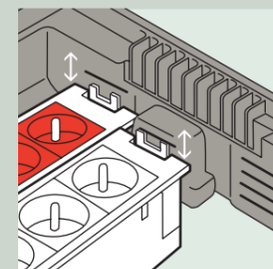
L'INSTALLATION DES FONCTIONS...

# par le sol (suite)

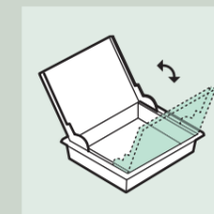
- Intégration harmonieuse dans l'esthétique du bâtiment
- Installation simple et efficace avec le raccordement rapide
- Préparation en atelier pour une pose au dernier moment des supports d'appareillage qui évite vols et dégradations

## LA BOÎTE DE SOL

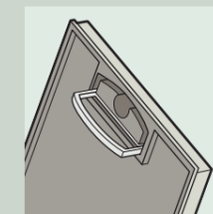
Une seule gamme pour plancher technique et dalle béton



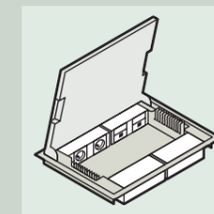
Supports d'appareillage réglables en hauteur pour une parfaite adaptation au vide technique



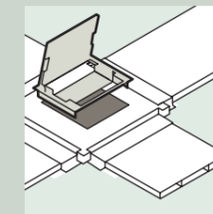
Couvercle réversible peut être habillé avec moquette, vynil, parquet...



Ouverture du couvercle ergonomique et sans outil



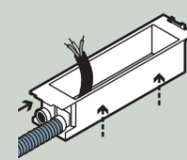
Disponible en version verticale des supports d'appareillage pour vides techniques de faible hauteur (65 mm)



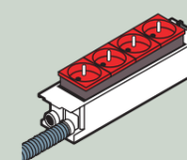
Boîte d'encastement métallique et goutlotte de sol disponibles pour une pose sur dalle béton

### VERSION À ÉQUIPER

Pour répondre à des besoins spécifiques



① Arrivée des câbles



② Raccordement de l'appareillage

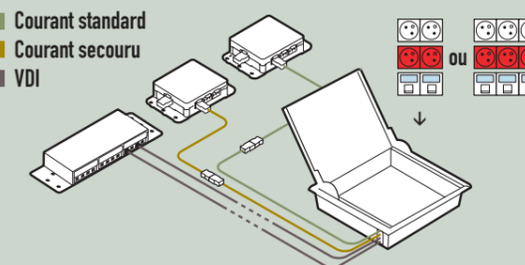


③ Montage dans la boîte

### VERSION ÉQUIPÉE (avec raccordement rapide)

Pour répondre aux besoins les plus habituels en courants forts/faibles

- Courant standard
- Courant secouru
- VDI



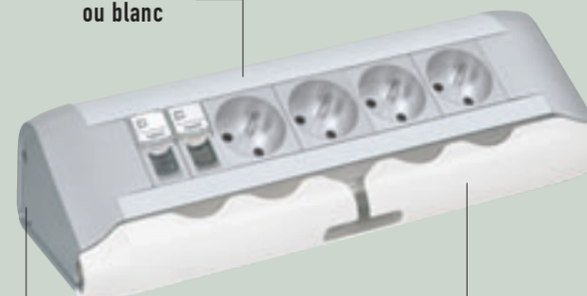
Implantez vos produits sous AutoCad avec le logiciel **Raccordement rapide Legrand** et définissez facilement vos besoins spécifiques avec le **Catalogue des Solutions sur mesure**



## LE BLOC DE BUREAU

Version équipée ou à équiper,  
avec raccordement rapide ou traditionnel

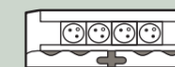
Version Alu  
ou blanc



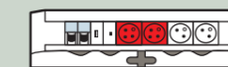
Flexibilité de câblage :  
arrivée des câbles  
sur les côtés ou par le dessous

Dispositif  
de rangement  
des cordons

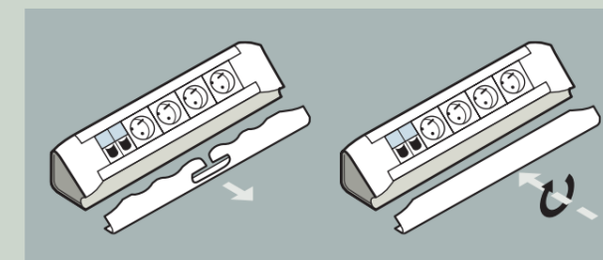
Des solutions multiples, disponibles au catalogue ou  
configurables sur mesure



Courant fort



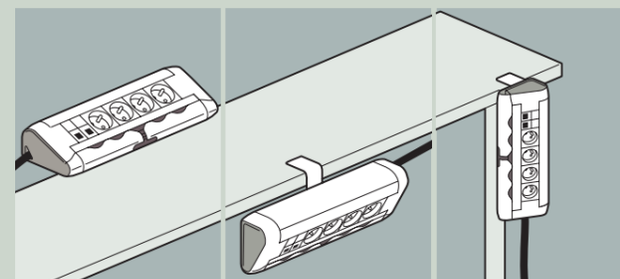
Courant fort / faible + USB et IEEE 1394



Dispositif de rangement des cordons réversible  
pour s'adapter à des postes de travail fixes ou nomades

## L' ACCESSOIRE DE FIXATION

Ergonomie du bloc de bureau facilitée  
grâce à l'accessoire de fixation au bureau



## PRINCIPE DU RACCORDEMENT RAPIDE



Boîte de dérivation  
courants forts  
(voir p.34)

Cordon avec  
connecteurs

Bloc de bureau équipé  
d'un connecteur  
à raccordement rapide

L'INSTALLATION DES FONCTIONS...

# de proximité

- Plusieurs modes de fixation sur le poste de travail
- Design, esthétisme et ergonomie
- Solution idéale pour répondre aux besoins de flexibilité et nomadisme



Implantez vos produits  
sous AutoCad avec le logiciel  
**Raccordement rapide Legrand**  
et définissez facilement vos  
besoins spécifiques avec le  
**Catalogue des Solutions sur mesure**





## LE BLOC SALLE DE RÉUNION\*

Design et ergonomie au sommet de leur art : lignes qui dessinent robustesse et stabilité, finition Alu pour apporter de l'élégance à vos salles de réunions



Point d'accès Wi-Fi 802.11 a+b/g

8 prises 2 P+T en face avant

Prise RJ 45 pour alimentation du point d'accès Wi-Fi par raccordement à une prise existante

- Version équipée de point d'accès Wi-Fi pour un raccordement sans fils au réseau informatique



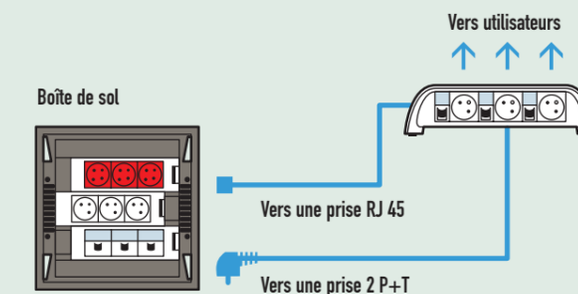
Switch 7 ports 100 Mbit/s

8 prises 2 P+T  
et 7 connexions RJ 45

Prise RJ 45 pour alimentation du switch par raccordement à une prise existante

- Version équipée d'un switch de 7 connexions RJ 45 pour un raccordement traditionnel par cordons VDI au réseau informatique

### EXEMPLE DE RACCORDEMENT



30

L'INSTALLATION DES FONCTIONS...

## de proximité (suite)

- › Parfaitement adapté aux besoins des salles de réunion
- › Design, esthétique et ergonomie
- › Connexion des utilisateurs par Wi-Fi ou par RJ 45



## LA COLONNETTE ALUMINIUM

Avec bloc colonne équipé ou à équiper,  
avec raccordement rapide ou traditionnel

4 compartiments  
pour une meilleure orientation  
des blocs et une séparation  
des courants forts/faibles

Bloc colonne équipé  
(ici avec courants forts)

Bloc colonne équipé  
(ici avec courants faibles)

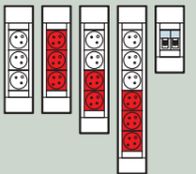
Finition Aluminium\* et blanc

Passage de sol :  
possibilité de l'associer à la colonnette  
pour une dérivation vers la goulotte

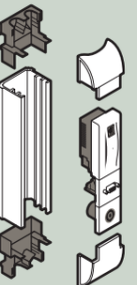
Possibilité d'un passage direct par le sol

## 2 SOLUTIONS POUR ÉQUIPER LA COLONNE

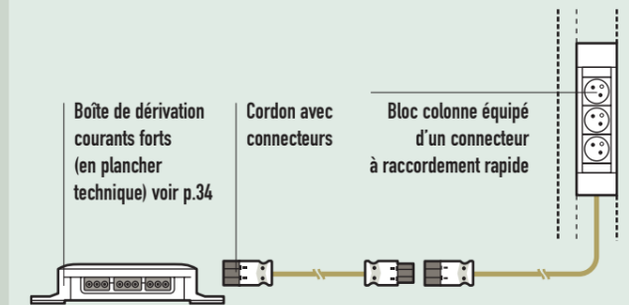
• **Bloc colonne équipé :**  
Les configurations les plus  
habituelles sont disponibles  
en blocs colonne équipés.  
Gain de temps à la commande,  
à l'installation et en maintenance.  
À câbler par borniers ou  
livrés avec connecteurs  
à raccordement rapide



• **Blocs colonne à équiper :**  
Adaptés aux besoins  
spécifiques de l'utilisateur.  
Compatible avec toutes  
les fonctions Mosaic  
(Wi-Fi, switch, commande  
éclairage...) et les  
disjoncteurs Lexic



## PRINCIPE DU RACCORDEMENT RAPIDE



32

L'INSTALLATION DES FONCTIONS...

# de proximité (suite)

- Souplesse et liberté d'implantation
- Évolutivité et maintenance facilitées grâce aux blocs colonne
- De petite taille, la colonnette permet l'installation discrète sous le bureau



Implantez vos produits  
sous AutoCad avec le logiciel  
**Raccordement rapide Legrand**  
et définissez facilement vos  
besoins spécifiques avec le  
**Catalogue des Solutions sur mesure**



➔ voir les fonctions

page 40

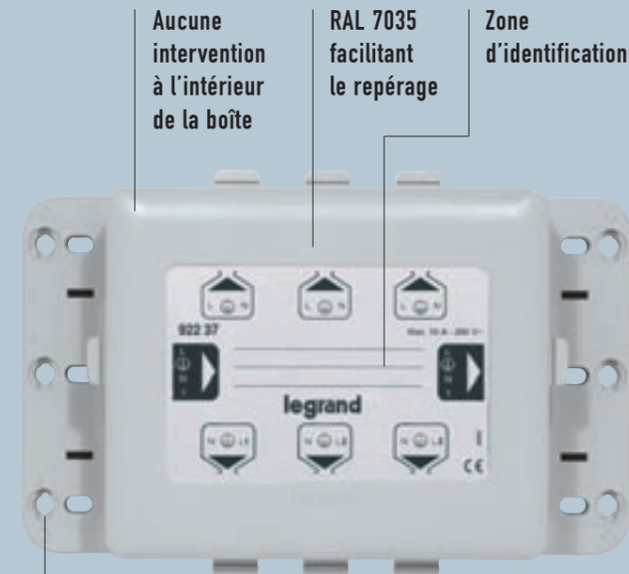
➔ voir les blocs colonne

page 46



## LES BOÎTES DE DÉRIVATION COURANT FORT

Pour faux plafond ou faux plancher, disponibles en mono ou triphasés



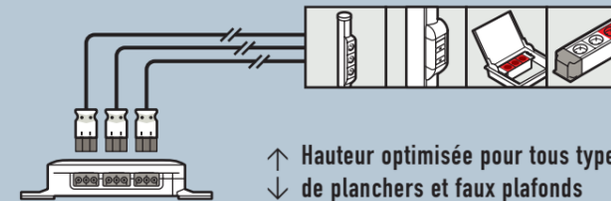
Aucune intervention à l'intérieur de la boîte

RAL 7035 facilitant le repérage

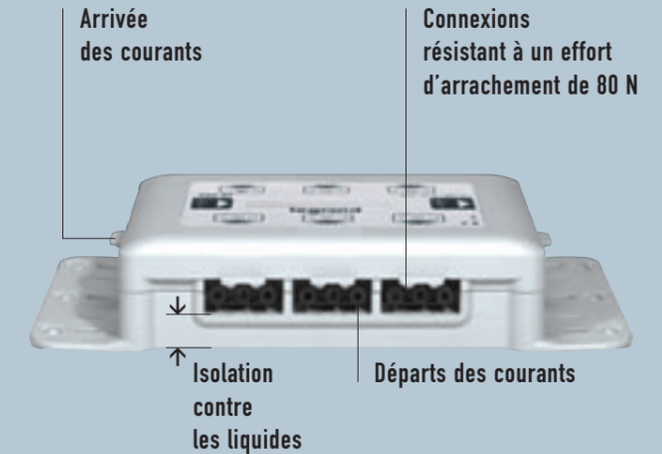
Zone d'identification

Fixation sur tout support (chemin de câbles, dalle pleine, béton...) par cloueur automatique, colliers Colson, cheville à frappe, vis...

Longueur du cordon variable pour bloc colonne, bloc nourrice, boîte de sol, colonnette...

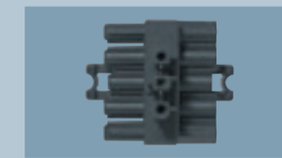


↑ Hauteur optimisée pour tous types de planchers et faux plafonds



## LES RÉPARTITEURS, CONNECTEURS ET CORDONS

En standard ou sur mesure (voir p. 48)



Répartiteurs triphasés ou monophasés.



Cordons munis d'une étiquette de repérage



Connecteurs multi-pôles pour raccordement mono ou triphasé



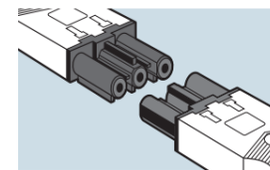
Connecteurs de couleur pour différencier les circuits

LE RACCORDEMENT RAPIDE...

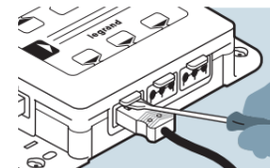
# des circuits de branchement

- Contribue à l'évolutivité et la flexibilité des bâtiments tertiaires
- Rapidité d'installation et de maintenance
- Préparation en atelier pour optimiser les délais d'intervention sur le chantier

### CONNEXION AISÉE ET SÛRE :



Composants à détrompage pour éviter les erreurs de raccordement

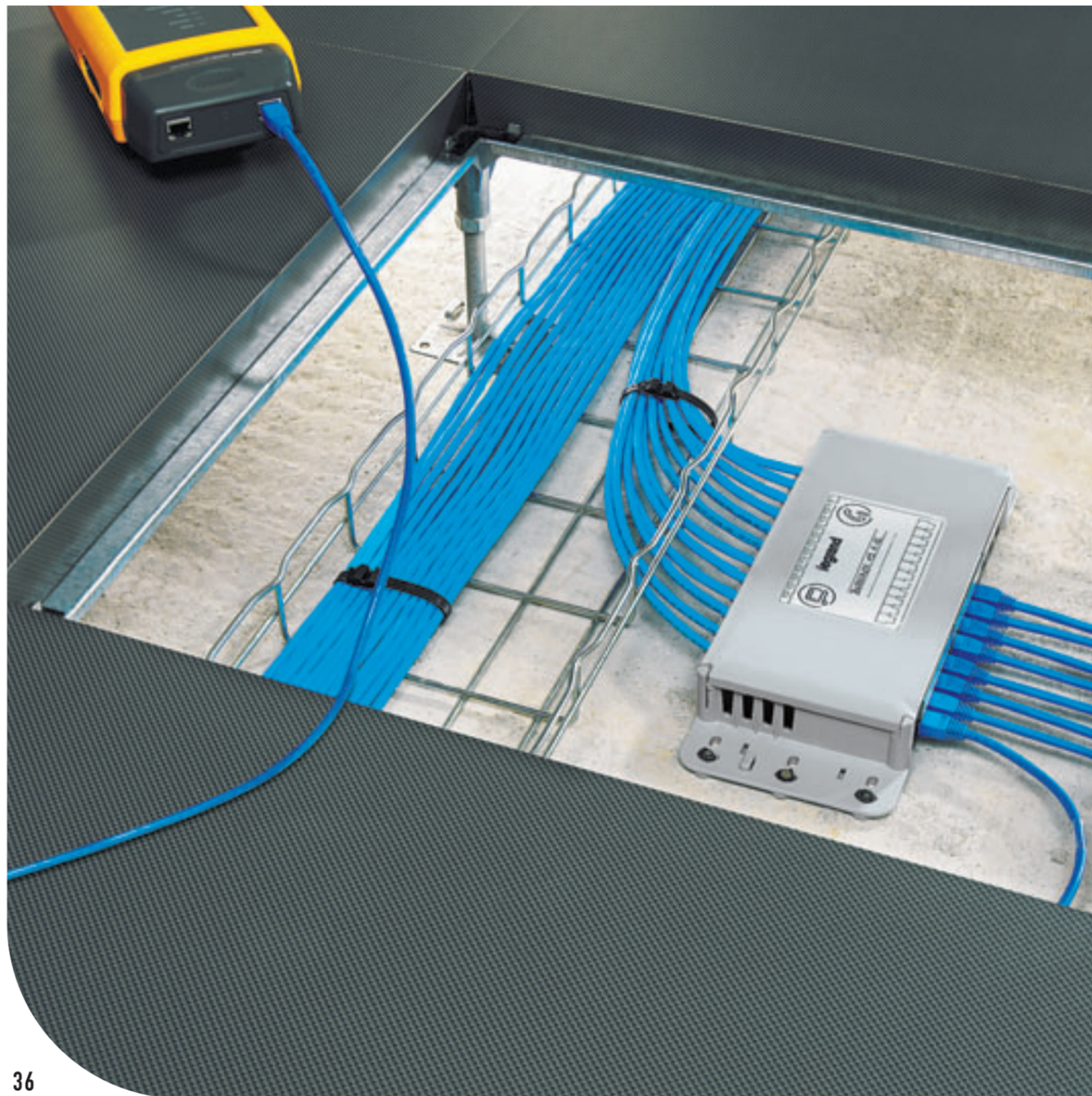


conformément à la norme NF C 60-050, la déconnexion nécessite l'emploi d'un outil

### Et toujours...

bloc nourrice  
boîte de sol  
colonne  
colonnette

➔ voir le raccordement rapide



## BOÎTES DE DISTRIBUTION DE ZONE VDI

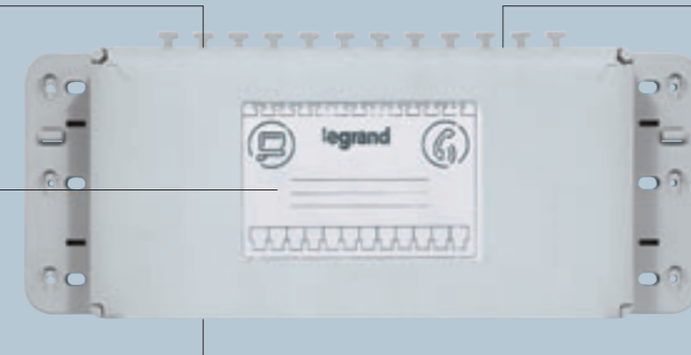
Pour faux plafond ou faux plancher

Permettent la distribution des courants faibles en Cat. 5 et 6 (UTP et FTP) sur une zone de 1 à 12 prises RJ 45. La centralisation des connexions à proximité de leur utilisation assure flexibilité et évolutivité de l'installation. Possibilité de laisser des lignes en attente dans la boîte de distribution de zone pour satisfaire rapidement des besoins futurs.

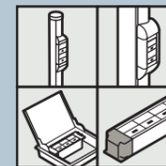
Arrivée des câbles depuis la baie de brassage ou le sous-répartiteur

Passages balai pour éviter l'entrée de poussières en l'absence de câbles

Zone de repérage



Départs vers supports d'installation

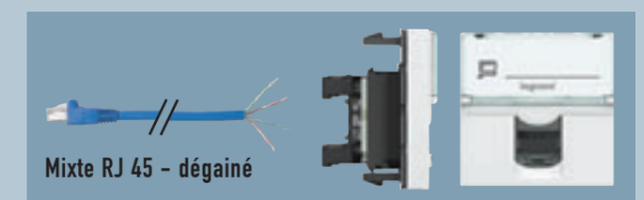


3 blocs de 4 connecteurs pour raccorder jusqu'à 12 prises RJ 45

### LES PRISES RJ 45

• Avec traversée cuivre pour connexion rapide et fiable à la boîte de distribution de zone via un cordon RJ 45 - RJ 45

• Avec connecteur pour raccordement à la boîte de distribution de zone via un cordon mixte



LE RACCORDEMENT RAPIDE (SUITE)...

## pour le VDI

- Contribue à l'évolutivité et la flexibilité des bâtiments tertiaires
- Rapidité d'installation et de maintenance
- Garantie des performances sur l'intégralité du système LCS

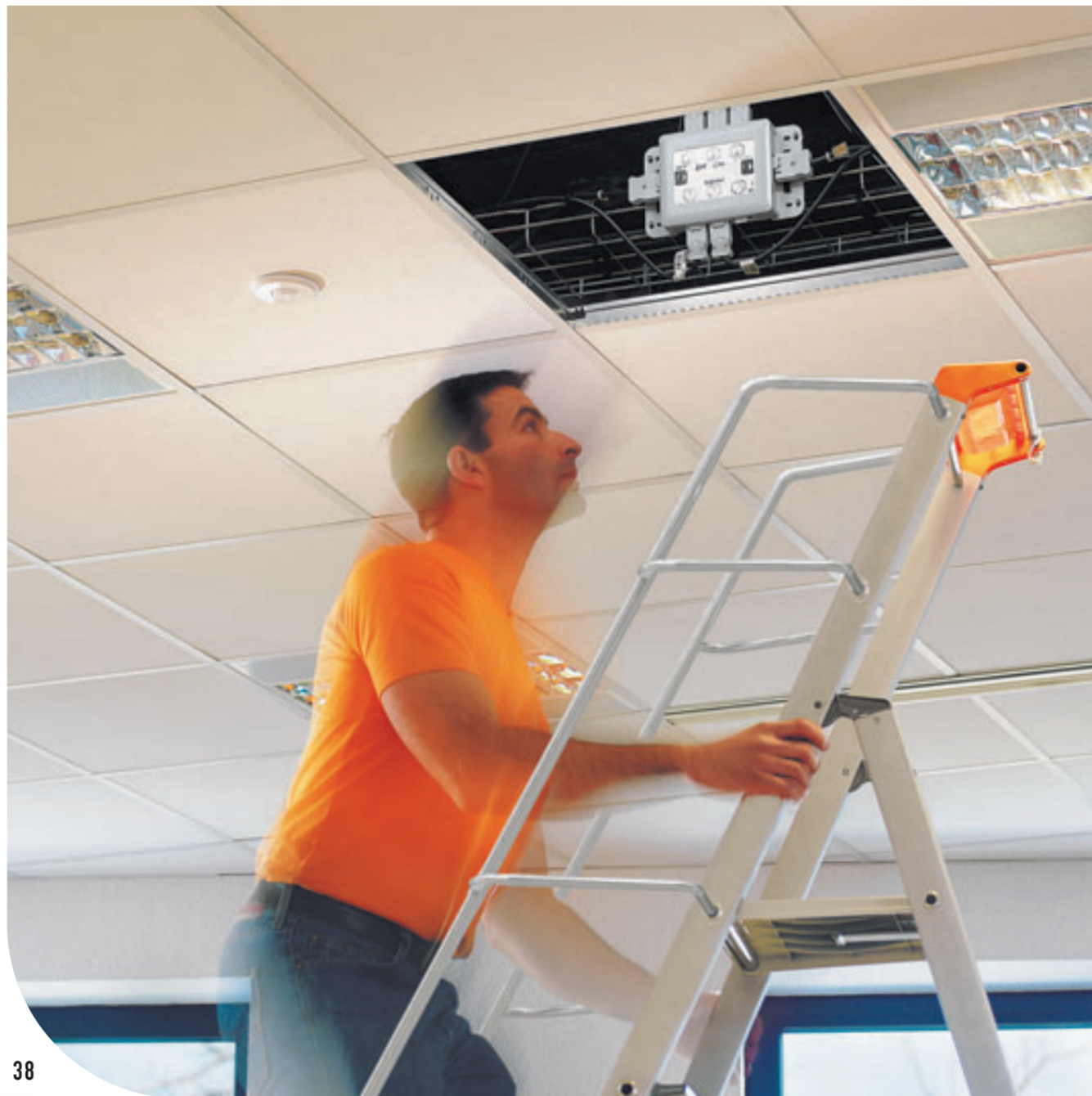


Implantez vos produits sous AutoCad avec le logiciel **Raccordement rapide Legrand** et définissez facilement vos besoins spécifiques avec le **Catalogue des Solutions sur mesure**



Performances et composants des systèmes Legrand garantis 20 ans

➔ voir le raccordement rapide



## LES BOÎTES DE DÉRIVATION POUR COMMANDE D'ÉCLAIRAGE

Mise en œuvre rapide des applications d'éclairages et leur évolution

Connecteurs noirs pour départ vers luminaires

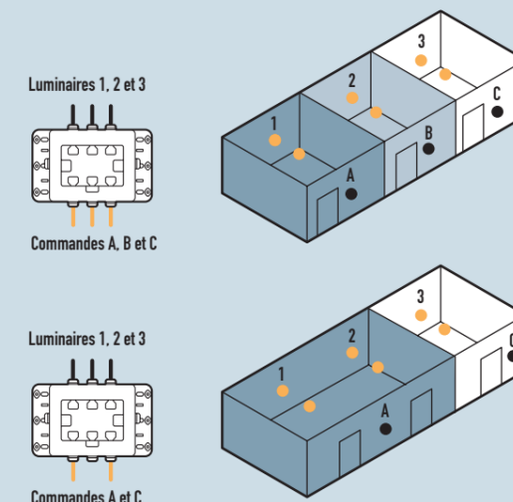
Pictogrammes facilitant l'installation et la maintenance

Mode de fixation similaire aux boîtes page 35

Connecteurs marron pour départ vers points de commande (inter, poussoirs, détecteur automatique)

Arrivée des courants

Permet de faire évoluer l'agencement des bureaux d'un bâtiment tertiaire, par simple déconnexion d'un point de commande



### COMMANDE À DISTANCE ET DÉTECTEUR AUTOMATIQUE



Répond aux exigences d'économies d'énergie (RT 2005) par commande autonome de l'éclairage en fonction de la présence et de la luminosité naturelle. Connexion à raccordement rapide

### RÉPARTITEURS ET CONNECTEURS



Répartiteurs pour repiquage des luminaires



Connecteurs à encastrer dans le luminaire. Permettent une installation en raccordement rapide sur l'ensemble du circuit d'éclairage

## LE RACCORDEMENT RAPIDE (SUITE)...

# des circuits d'éclairage

- Contribue à l'évolutivité et la flexibilité des bâtiments tertiaires
- Rapidité d'installation et de maintenance
- Possibilité d'installer des luminaires à forte valeur ajoutée au dernier moment pour éviter vols et dégradations



Implantez vos produits sous AutoCad avec le logiciel **Raccordement rapide Legrand** et définissez facilement vos besoins spécifiques avec le **Catalogue des Solutions sur mesure**



## Commandes d'éclairage



Réf.	Mod.	
770 01	1	<b>Interrupteurs 10AX</b>
792 01	1	Va-et-vient 10AX
770 02	1	Va-et-vient 10AX à voyant
792 02	1	Va-et-vient 10AX à voyant finition alu
770 11	2	Va-et-vient 10AX
792 11	2	Va-et-vient 10AX finition alu
770 12	2	Va-et-vient 10AX à voyant
792 12	2	Va-et-vient 10AX à voyant finition alu
770 21	2	Permutateur 10AX
766 66	2	Interrupteur à effleurement
<b>Interrupteurs 20A</b>		
770 50	2	Inter 20A bipolaire
770 52	2	Inter 20A bipolaire à voyant
770 60	1	Va-et-vient 20A
770 62	1	Va-et-vient 20A à voyant
<b>Poussoirs 6A</b>		
770 30	1	Poussoir 6A
792 30	1	Poussoir 6A finition alu
770 31	1	Poussoir inverseur 6A
770 32	1	Poussoir inverseur 6A à voyant
792 32	1	Poussoir inverseur 6A à voyant finition alu
770 40	2	Poussoir 6A
792 40	2	Poussoir 6A finition alu
770 41	2	Poussoir inverseur 6A
770 42	2	Poussoir inverseur 6A à voyant
792 42	2	Poussoir inverseur 6A à voyant finition alu
770 43	2	Poussoir inverseur 6A avec porte-étiquette
<b>Interrupteurs automatiques</b>		
784 51	2	Inter automatique avec neutre (1000W)
784 56	2	Inter automatique sans neutre (300W)
792 51	2	Inter automatique avec neutre (1000W) finition alu
792 56	2	Inter automatique sans neutre (300W) finition alu
<b>Interrupteurs variateurs</b>		
784 01	2	Variateur 300W toutes charges
792 04	2	Variateur 300W toutes charges finition alu
784 02	5	Variateur 1000W toutes charges
792 06	5	Variateur 1000W toutes charges finition alu
784 03	2	Variateur au protocole DALI
784 04	2	Variateur pour ballast 0-10V
<b>Inter temporisé, horaire, à tirage, VMC, coup de poing</b>		
784 20	2	Inter temporisé (1000W)
784 25	2	Inter horaire
770 14	2	Va-et-vient 10AX à tirage
770 44	2	Poussoir inverseur 6A à tirage
770 15	2	Cordon pour mécanismes à tirage (Long. 1,5 m)
770 27	2	Va-et-vient 10AX pour commande de VMC
766 01	2	Poussoir coup de poing à clef
766 02	2	Poussoir coup de poing 1/4 de tour

## Commandes d'éclairage (suite)

Réf.	Mod.	
784 30	3x5	<b>Gestionnaire d'ambiances lumineuses</b>
784 31	-	Gestionnaire d'ambiances lumineuses
<b>Télévariateurs</b>		
784 10	-	Commande téléviateur analogique
784 11	-	Commande téléviateur numérique par écran tactil LCD
<b>Commandes infra-rouge d'éclairage</b>		
784 82	-	Emetteur 1 direction
784 84	-	Emetteur 3 directions
<b>Inters à clef</b>		
770 72	2	Inter à clef 2 positions type RONIS n°601
770 73	2	Inter à clef 3 positions type RONIS n°601
770 74	2	Inter à clef barillet européen
770 75	2	Poussoir à clef 3 positions barillet européen
697 95	2	Barillet européen livré avec jeu de 3 clefs
766 30	2	Inter à clef pour B.A.E.S.

## Contrôle d'accès



Réf.	Mod.	
767 01	5	Clavier codé autonome centralisable
767 02	5	Lecteur de badge de proximité autonome centralisable
767 03	5	Lecteur biométrique à empreinte digitale autonome centralisable
767 04	-	Gestionnaire de porte modulaire avec interface réseau
767 05	-	Encodeur pour lecteur de badge
767 06	-	Logiciel de supervision pour gestionnaire en réseau
767 07	-	Ventouse saillie 300 Kg
767 10	-	Badge de proximité porte-clés
767 11	-	Badge en format carte ISO (85 x 54 mm)

## Commandes d'ouvrants



Réf.	Mod.	
770 23	2	<b>Courant porteur</b>
		Commande individuelle de volets roulants IR/CPL
770 24	2	Commande centralisée de volets roulants IR/CPL
<b>Standard</b>		
770 25	2	Poussoir pour commande de volets roulants
792 25	2	Poussoir pour commande de volets roulants alu
770 26	2	Inter pour commande de volets roulants
792 26	2	Inter pour commande de volets roulants alu

## Chauffage et régulation



Réf.	Mod.	
767 20	2	<b>Thermostats d'ambiance</b>
767 21	2	Thermostat HVAC standard
767 21	2	Thermostat HVAC électronique programmable
767 23	-	Sonde pour thermostat modulaire

## Prises de courant



Réf.	Mod.	
771 11	2	<b>Prises multiples multisupports</b>
771 45	2	Prise 2P+T bornes automatiques
771 13	2	Prise 2P+T à 45° bornes automatiques
771 42	4	Prise 2x2P+T à 45° bornes automatiques
771 43	6	Prise 3x2P+T à 45° bornes automatiques
771 44	8	Prise 4x2P+T à 45° bornes automatiques
792 71	2	Prise 2P+T à 45° bornes auto finition alu
792 72	4	Prise 2x2P+T à 45° bornes auto finition alu
792 73	6	Prise 3x2P+T à 45° bornes auto finition alu
<b>Prises multiples multisupports à détrompage</b>		
771 14	2	Prise 2P+T à détrompage bornes auto
771 52	4	Prise 2x2P+T à détrompage à 45° bornes auto
771 53	6	Prise 3x2P+T à détrompage à 45° bornes auto
771 54	8	Prise 4x2P+T à détrompage à 45° bornes auto
<b>Prises pour applications dédiées</b>		
771 10	2	Prise 2P
771 12	2	Prise 2P+T à voyant
771 15	2	Prise 2P+T à détrompage à voyant
771 19	2	Prise 2P+T à volet
771 16	2	Prise 2P+T (enjoliveur vert)
771 17	2	Prise 2P+T (enjoliveur orange)
771 18	2	Prise 2P+T(enjoliveur rouge)
771 50	2	Prise TBT 2P
771 32	2	Prise 2P+T hygiène et santé à puits affleurant
<b>Détrompeur</b>		
771 04	-	Détrompeur
<b>Prises de courant standards internationaux</b>		
775 01	1	Prise 2P EURO/US
775 02	2	Prise 2P+T EURO/US
775 03	1	Prise 2P US
775 04	2	Prise 2P+T US 15A
775 05	2	Prise 2P+T BS 13A
775 06	2	Prise 2P+T suisse type 13
775 11	1	Prise 2P+T IT 10/16A
775 12	2	Prise 2P+T IT 16A P30
772 13	2	Prise 2P+T schuko bornes à vis spécial 4 mm²
772 14	2	Prises 2P+T schuko détrompée
<b>Prises de courant pour goulotte</b>		
773 01	2	<b>Prises livrées sans plaque ni support</b>
773 02	4	Prises 2P+T bornes automatiques
773 03	6	Prises 2x2P+T bornes automatiques
773 04	8	Prises 3x2P+T bornes automatiques
773 21	2	Prises 2P+T à détrompage bornes auto
773 22	4	Prises 2x2P+T à détrompage bornes auto
773 23	6	Prises 3x2P+T à détrompage bornes auto
773 24	8	Prises 4x2P+T à détrompage bornes auto
792 22	4	Prises 2x2P+T bornes auto finition alu
792 23	6	Prises 3x2P+T bornes auto finition alu

## Prises de courant pour goulotte (suite)



Réf.	Mod.	
773 51	2	<b>Prises livrées avec plaque et support pour goulotte DLP couvercle 65 mm</b>
773 52	4	Prises 2P+T bornes automatiques
773 53	6	Prises 2x2P+T bornes automatiques
773 54	8	Prises 3x2P+T bornes automatiques
773 71	2	Prises 4x2P+T bornes automatiques
773 72	4	Prises 2P+T à détrompage bornes auto
773 73	6	Prises 2x2P+T à détrompage bornes auto
773 74	8	Prises 3x2P+T à détrompage bornes auto

## Module anti-arrachement, dérivateur, sortie de câbles, obturateurs



Réf.	Mod.	
770 80	1	<b>Module anti-arrachement</b>
		Module anti-arrachement pour prise de courant
<b>Dérivateur</b>		
775 53	2	Dérivateur
<b>Sortie de câble</b>		
775 50	2	Sortie de câble
775 51	2	Sortie de câble équipée de serre-câbles
775 52	1	Sortie de fil Ø 8 mm
<b>Obturbateur</b>		
770 70	1	Obturbateur
792 70	1	Obturbateur finition alu
770 71	2	Obturbateur
792 80	2	Obturbateur finition alu
<b>Porte-étiquette</b>		
791 51	2	Porte-étiquette galbé
791 52	2	Porte-étiquette plat

## Parafoudres, disjoncteurs et transformateurs



Réf.	Mod.	
775 40	2	<b>Parafoudres</b>
775 42	2	Parafoudre
775 41	-	Parafoudre équipé de filtre anti-parasitage
		Cassette parasurtenseur
<b>Transformateur</b>		
775 60	2	Transformateur 230V - 12V 4VA
<b>Disjoncteurs de proximité</b>		
775 21	2	Disjoncteur magneto-thermique 10A
775 22	2	Disjoncteur magneto-thermique 16A
775 31	2	Disjoncteur différentiel 10A 30mA
775 32	2	Disjoncteur différentiel 16A 30mA

## TABLEAUX DE CHOIX

# Fonctions Mosaic

## Prises RJ45



Réf.	Mod.	10 Giga
786 40	1	Prise RJ45 STP 10 Giga
786 41	2	Prise RJ45 STP 10 Giga
Cat.6 STP		
786 30	1	Prise RJ45 STP cat.6 capot tôle
786 31	2	Prise RJ45 STP cat.6 capot tôle
786 32	2	Prise RJ45 STP cat.6 orientée à 90°
786 33	2	Prise RJ45 cat.6 STP ZAMAK
Cat.6 FTP		
786 90	1	Prise RJ45 FTP cat.6
792 90	1	Prise RJ45 FTP cat.6 finition alu
786 91	2	Prise RJ45 FTP cat.6
792 91	2	Prise RJ45 FTP cat.6 finition alu
786 92	2	Prise RJ45 FTP cat.6 orientée à 90°
786 93	2	Prise RJ45 pour goulotte DLP couv. 65mm 2xRJ45 cat.6 FTP
Cat.6 UTP		
786 60	1	Prise RJ45 UTP cat.6
792 60	1	Prise RJ45 UTP cat.6 finition alu
786 61	2	Prise RJ45 UTP cat.6
792 61	2	Prise RJ45 UTP cat.6 finition alu
786 62	2	Prise RJ45 UTP cat.6 orientée à 90°
786 63	2	Prise RJ45 pour goulotte DLP couv. 65mm 2xRJ45 cat.6 UTP
Cat.5 FTP		
786 80	1	Prise RJ45 FTP cat.5e
786 81	2	Prise RJ45 FTP cat.5e
Cat.5 UTP		
786 50	1	Prise RJ45 UTP cat.5e
786 51	2	Prise RJ45 UTP cat.5e

## Prises RJ45 traversée cuivre, doubleur, téléphone



Réf.	Mod.	Traversée cuivre cat.6 FTP
786 23	2	Traversée cuivre RJ45 cat.6 FTP
786 27	2	Traversée cuivre RJ45 cat.6 FTP finition alu
Traversée cuivre cat.6 UTP		
786 22	2	Traversée cuivre RJ45 cat.6 UTP
786 26	2	Traversée cuivre RJ45 cat.6 UTP finition alu
Traversée cuivre cat.5 FTP		
786 21	2	Traversée cuivre RJ45 cat.5e FTP
786 25	2	Traversée cuivre RJ45 cat.5e FTP finition alu
Traversée cuivre cat.5 UTP		
786 20	2	Traversée cuivre RJ45 cat.5e UTP
786 24	2	Traversée cuivre RJ45 cat.5e UTP finition alu
Doubleur		
786 95	1	Doubleur téléphone/Ethernet FTP
786 65	1	Doubleur téléphone/Ethernet UTP

## Prises RJ45 traversantes, doubleur, téléphone (suite)

Réf.	Mod.	Prises téléphone
787 30	1	RJ11 4 contacts
787 31	2	RJ11 4 contacts
787 32	2	RJ12 6 contacts
787 34	2	RNIS numeris 8 contacts
787 38	2	Prise téléphone 8 contacts

## Points d'accès Wi-Fi alimentés par POE



Réf.	Mod.	802.11 b/g single band
779 11	4	802.11 b/g single band
779 13	4	802.11 a+b/g dual band
779 14	4	802.11 a+b/g dual band équipé de jack

## Switch cuivre, autres prises informatiques et plastrons



Réf.	Mod.	Switch-line 10/100 base T
779 00	6	Switch 6+2 RJ45 alimentation 230V
779 01	6	Switch 6+2 RJ45 alimentation POE

## Autres prises informatiques

787 61	1	Prise USB femelle
787 62	1	Prise IEEE 1394 femelle

## Plastrons pour prises informatiques

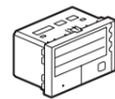
786 01	2	Réceptacle Aco 2
786 02	2	Plastron Systemax simple
786 04	2	Plastron Keystone simple

## Equipement fibre optique



786 16	2	Traversée optique 2ST
786 17	2	Traversée optique 2SC
786 18	2	Traversée optique 2LC

## Ronfleurs, sonneries et centrales d'alarme technique



Réf.	Mod.	Ronfleurs et sonneries
766 40	2	Ronfleur 8V
766 41	2	Ronfleur 230V
766 42	2	Sonnerie 12/24/48V

## Centrale d'alarme technique

766 82	3	Centrale d'alarmes techniques 3 directions
766 90	2	Relais

## Prises TV, audio et vidéo



Réf.	Mod.	Prises télévision
787 80	2	TV simple connecteur type "F"
787 82	2	TV simple Ø 9,52 mm mâle
787 86	2	TV-FM-SAT

## Prises TV, audio et vidéo (suite)

Réf.	Mod.	Prises vidéo
787 52	1	Prise vidéo 1 RCA
787 57	2	Plastron HD 15 VGA
787 63	2	Prise S-vidéo
787 59	2	Prise HD 15+5 BNC préaccordée
787 58	2	Prise BNC 75 Ω

## Prises audio

787 51	2	Prise haut-parleurs
787 53	1	Prise audio stéréo 2 RCA
787 54	1	Prise audio stéréo vidéo 3 RCA
787 55	2	Prise XLR femelle
787 56	2	Prise XLR mâle
787 60	2	Prise speakon
787 64	2	Prise jack 3,5 mm femelle

## Fonctions lumineuses: hublots et voyants



Réf.	Mod.	Voyants
785 01	1	Voyant simple blanc 230V
785 02	1	Voyant double équipé de diffuseur 230V
785 51	1	Voyant simple 12-24-48V
785 52	1	Voyant double 12-24-48V

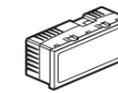
## Indicateur lumineux d'obstacle

785 11	2	Indicateur lumineux d'obstacle
--------	---	--------------------------------

## Hublots

785 60	2	Hublot rouge 12-24-48V
785 61	2	Hublot blanc 12-24-48V
785 62	2	Hublot vert 12-24-48V
785 63	2	Hublot bleu 12-24-48V
785 70	2	Hublot rouge 230V
785 71	2	Hublot blanc 230V
785 72	2	Hublot vert 230V
785 73	2	Hublot bleu 230V
785 10	2	Balisage de plinthe

## Fonctions lumineuses: signalétique



Réf.	Mod.	Mécanismes de signalisation lumineuse
785 20	2	Signalétique blanche
785 21	2	Signalétique bleue
785 22	5	Signalétique blanche
785 23	5	Signalétique bleue
785 24	2	Signalétique bicolore vert/rouge

## Étiquettes pour mécanismes de signalisation lumineuse

785 30	2	Étiquette flèche de direction
785 31	5	Étiquette flèche de direction
785 32	2	Étiquette exit
785 33	5	Étiquette exit
785 34	2	Étiquette WC
785 35	5	Étiquette WC
785 36	2	Étiquette pictogramme "réunion"
785 37	5	Étiquette pictogramme "réunion"
785 38	2	Étiquette pictogramme "accueil"
785 39	2	Étiquette pictogramme "interdit"
785 40	2	Étiquette pictogramme "réservé homme"
785 41	2	Étiquette pictogramme "réservé femme"
785 42	2	Étiquette pictogramme "réservé handicapé"
785 43	2	Étiquette pictogramme "vestiaire"
785 44	2	Étiquette pictogramme "zone fumeur"
785 45	2	Étiquette pictogramme "zone non fumeur"
785 46	2	Étiquette pictogramme "climatisation"
785 47	2	Étiquette pictogramme "téléphone"
785 48	2	Étiquette pictogramme "téléphone interdit"

## Fonctions pour espaces médicalisés



766 55	5	Bloc d'appel 6 directions 230V
766 60	5	Afficheur d'appel infirmière 6 directions
766 63	2	Prise pour poire d'appel
766 64	2	Bloc d'appel sanitaire
766 67	2	Inter à tirette 2A pour appliques
766 65	2	Embase prise télécommande non éjectable
766 68	2	Embase prise télécommande éjectable
788 80	2	Plaque étanche IP44 anti-bactérienne

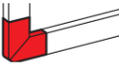
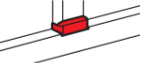
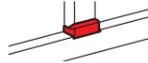
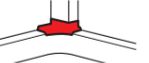
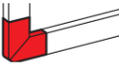
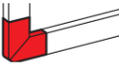
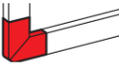
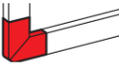
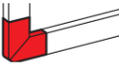
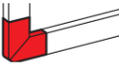
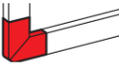
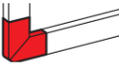
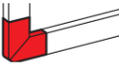
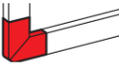
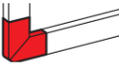
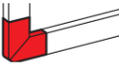
## Plaques de finition, cadres, supports et boîtes d'encastrement pour mécanismes Mosaic

	Plaque blanche	Plaque Alu	Cadres saillie		Supports				Boîtes cloisons sèches	
			Réf.	Hauteur	Standard	A griffes	Lumineux	Témoin	Réf.	Profondeur
<b>Horizontal</b>										
1 module	788 01	790 01	-	-	802 50	-	-	-	800 40	40 mm
2 modules	788 02	790 02	802 80	30 mm	802 51	802 61	802 60	802 62	800 41	40 mm
			802 81	40 mm					800 51	50 mm
3 modules	788 03	790 03	802 89	40 mm	802 59	-	-	-	800 61	60 mm
			802 85	40 mm					800 49	40 mm
5 modules	788 15	790 15	802 85	40 mm	802 52	-	802 58	-	800 42	40 mm
			802 82	40 mm					802 52	50 mm
2x2 modules	788 04	790 04	802 82	40 mm	-	-	-	-	-	-
2x2 modules (entraxe 57mm)	788 64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 modules	788 16	790 16	802 86	40 mm	-	-	-	-	800 43	40 mm
8 modules	788 18	790 18	802 86	40 mm	802 53	-	-	-	800 53	50 mm
3x2 modules	788 06	790 06	802 83	40 mm	-	-	-	-	-	-
3x2 modules (entraxe 57mm)	788 66	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 modules	788 10	790 10	-	-	-	-	-	-	800 44	40 mm
4x2 modules	788 08	790 08	802 84	40 mm	802 54	-	-	-	800 54	50 mm
<b>Vertical</b>										
5 modules	788 25	790 25	802 85	40 mm	802 52	-	802 57	-	800 42	40 mm
2x2 modules	788 22	790 22	802 82	40 mm	802 52	-	-	-	800 52	50 mm
2x2 modules (entraxe 57mm)	788 54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3x2 modules	788 23	790 23	802 83	40 mm	802 53	-	-	-	800 43	40 mm
									800 53	50 mm
3x2 modules (entraxe 57mm)	788 56	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Poste de travail</b>										
2x5 modules	788 30	790 30	-	-	-	-	-	-	-	-
2x2x2 modules	788 38	790 38	802 74	50 mm	802 64	-	-	-	801 24	45 mm
Grand écran	788 39	790 39	-	-	-	-	-	-	-	-
2x6 modules	788 36	790 36	-	-	-	-	-	-	-	-
2x8 modules	788 37	790 37	802 76	50 mm	802 66	-	-	-	801 26	45 mm
2x3x2 modules	788 32	790 32	-	-	-	-	-	-	-	-

## TABLEAUX DE CHOIX

# Fonctions (suite), plaques et supports

## Goulottes et accessoires

Nombre de compartiments	Section (mm)	Largeur couvercle(s) (mm)	Monobloc corps + couvercle	Cloison de séparation	Agrafes	Joints de corps	Joints de couvercle	Embouts	Angles intérieurs			Angles extérieurs			Angles plats	Dérivations plates vers larg.80mm	Dérivations plates vers larg. 105mm	Dérivations d'angle
																		
	35 x 80		104 61	105 84	106 81	106 92 / 91	108 01	107 22								107 35	-	107 63 (+106 01)
	35 x 105		104 63	105 82	106 82	106 92 / 91	108 02	107 01								107 35	107 36	107 63 (+106 01)
	50 x 80		104 62	105 82	106 81	106 92 / 91	108 01	107 22								107 35	-	107 63 (+106 02)
	50 x 105		104 24	105 82	106 81	106 96	108 01	107 00								107 39	107 40	107 65 (+106 05)
	50 x 105		104 64	105 82	106 82	106 92 / 91	108 02	107 02								107 35	107 36 / 37	107 63 (+106 02)
	50 x 150		104 65	105 82	106 86	106 92 / 91	108 04	107 03								107 35	107 36 / 37	107 63 (+106 02)
	50 x 195		104 69	105 82	106 86	106 92 / 91	108 06	107 11								107 35	107 36 / 37	107 63 (+106 02)
	65 x 150		104 75	105 83	106 86	106 92 / 91	108 04	107 06								107 33	107 38	107 64 (+106 03)
	50 x 150		104 27	105 82	106 81	106 92 / 91	2 x 108 01	107 03								107 35	107 36 / 37	107 63 (+106 06)
	50 x 195		104 70	105 82	106 82	106 92 / 91	2 x 108 02	107 11								107 35	107 36 / 37	107 63 (+106 06)
	50 x 170		104 67	105 82	106 82	106 92 / 91	2 x 108 00 / 01	107 10								107 35	107 36 / 37	107 63 (+106 50)
	50 x 220		104 28	105 82	106 81	106 92 / 91	3 x 108 01	107 05								107 35	107 36 / 37	107 63 (+106 50)

## Prises de courant pour goulottes

Nombre de compartiments	Section (mm)	Largeur couvercle(s) (mm)	2P + T					2 x 2P + T					3 x 2P + T					4 x 2P + T				
			Support 2 modules	Prise sans support Standard	Détrompage	Prise avec support Standard	Détrompage	Support 4 modules	Prises sans support Standard	Détrompage	Prises avec support Standard	Détrompage	Support 6 modules	Prises sans support Standard	Détrompage	Prises avec support Standard	Détrompage	Support 8 modules	Prises sans support Standard	Détrompage	Prises avec support Standard	Détrompage
	35 x 80																					
	35 x 105		109 92	773 01	773 21	-	-	109 94	773 02	773 22	-	-	109 96	773 03	773 23	-	-	109 98	773 04	773 24	-	-
	50 x 80		109 52	773 01	773 21	773 51	773 71	109 54	773 02	773 22	773 52	773 72	109 56	773 03	773 23	773 53	773 73	109 58	773 04	773 24	773 54	773 74
	50 x 105		109 52	773 01	773 21	773 51	773 71	109 54	773 02	773 22	773 52	773 72	109 56	773 03	773 23	773 53	773 73	109 58	773 04	773 24	773 54	773 74
	50 x 105		109 92	773 01	773 21	-	-	109 94	773 02	773 22	-	-	109 96	773 03	773 23	-	-	109 98	773 04	773 24	-	-
	50 x 150		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50 x 195		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	65 x 150		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	50 x 150		109 52	773 01	773 21	773 51	773 71	109 54	773 02	773 22	773 52	773 72	109 56	773 03	773 23	773 53	773 73	109 58	773 04	773 24	773 54	773 74
	50 x 195		109 92	773 01	773 21	-	-	109 94	773 02	773 22	-	-	109 96	773 03	773 23	-	-	109 98	773 04	773 24	-	-
	50 x 172,5		109 52	773 01	773 21	773 51	773 71	109 54	773 02	773 22	773 52	773 72	109 56	773 03	773 23	773 53	773 73	109 58	773 04	773 24	773 54	773 74
	50 x 220		109 52	773 01	773 21	773 51	773 71	109 54	773 02	773 22	773 52	773 72	109 56	773 03	773 23	773 53	773 73	109 58	773 04	773 24	773 54	773 74

Prises RJ45 livrées avec plaque et support : réf. 786 93 (Cat.6 FTP) et réf. 786 63 (Cat.6 UTP)

## TABLEAUX DE CHOIX

# DLP Monobloc

### Blocs de bureau équipés - finition blanc

Réf.	Mod.	A câbler par bornier et livrés sans cordon
535 00	8	4x2P+T avec inter lumineux
535 01	12	6x2P+T avec inter lumineux
535 02	8	4x2P+T à détournement avec inter lumineux
535 03	12	6x2P+T à détournement avec inter lumineux
535 04	8	2x2P+T + 2x2P+T à détournement
535 05	10	3x2P+T + 2x2P+T à détournement
535 06	12	3x2P+T + 3x2P+T à détournement
535 10	8	3x2P+T + Disjoncteur différentiel <sup>(2)</sup>
535 11	12	5x2P+T + Disjoncteur différentiel <sup>(2)</sup>
535 12	12	5x2P+T à détournement + Disjoncteur différentiel <sup>(2)</sup>
535 15	10	3x2P+T + 2xRJ45 cat.6 FTP
535 16	12	4x2P+T + 3xRJ45 cat.6 FTP
535 17	12	4x2P+T + 4 obturateurs
535 18	8	3x2P+T à détournement + 2xRJ45 cat.6 FTP
535 19	12	4x2P+T à détournement + 3xRJ45 cat.6 FTP
535 20	10	2x2P+T + 2x2P+T à détournement + 2xRJ45 cat.6 FTP
535 21	16	3x2P+T + 3x2P+T à détournement + 3xRJ45 cat.6 FTP
<b>Cablés et livrés avec cordon courant fort<sup>(1)</sup></b>		
535 25	8	4x2P+T avec inter lumineux
535 26	12	6x2P+T avec inter lumineux
535 27	8	4x2P+T à détournement avec inter lumineux
535 28	12	6x2P+T à détournement avec inter lumineux
535 29	12	5x2P+T + Disjoncteur Différentiel <sup>(2)</sup>
<b>Cablés et livrés avec cordons courants forts et faibles<sup>(1)</sup></b>		
535 33	12	4x2P+T + 3xRJ45 cat.6 FTP
535 34	8	2x2P+T + 2x2P+T à détournement + 2xRJ45 cat.6 FTP
535 70	12	5x2P+T + Switch 6 ports 10/100 Base T
535 71	16	6x2P+T + Point d'accès Wi-Fi 802.11 a+b/g
535 40	16	6x2P+T + Parafoudre Mosaic + inter lumineux
535 41	8	Parafoudre Mosaic et filtre antiparasite + inter lumineux
775 41	4	Module de parafoudre de rechange

### Blocs de bureau équipés - finition Alu

Réf.	Mod.	A câbler et livrés sans cordon
535 50	16	6x2P+T + inter lumineux
535 51	8	2x2P+T + 2x2P+T F/B à détournement
535 52	12	4x2P+T + 3xRJ45 cat.6 FTP
535 53	10	2x2P+T + 2x2P+T à détournement + 2xRJ45 cat.6 FTP

### Blocs de bureau vides à équiper - finition blanc et Alu

535 90	8	Finition blanc (8 mod)
535 91	12	Finition blanc (12 mod)
535 92	16	Finition blanc (16 mod)
535 94	12	Finition Alu (12 mod)
535 99	-	Accessoire de fixation sur bureau

### Blocs salle de réunion équipés

Réf.	Mod.	Cablés et livrés avec cordon <sup>(1)</sup>
535 75	24	Bloc Salle de réunion 7x2P+T + Switch 7 ports 10/100 Base T + 1xRJ45 cat.6 FTP
535 76	24	Bloc Salle de réunion 7x2P+T + Point d'accès Wi-Fi 802.11 a+b/g + 1xRJ45 Cat.6 FTP

### Blocs nourrice équipés pour courants forts

Réf.	Mod.	A câbler par bornier et livrés sans cordon
534 00	6	3x2P+T
534 01	8	4x2P+T
534 02	12	6x2P+T
534 03	6	3x2P+T à détournement
534 04	8	4x2P+T à détournement
534 05	8	2x2P+T + 2x2P+T détournement
534 06	12	3x2P+T + 3x2P+T détournement
534 12	6	2x2P+T + Disjoncteur Différentiel <sup>(2)</sup>
534 13	8	3x2P+T + Disjoncteur Différentiel <sup>(2)</sup>
534 14	12	5x2P+T + Disjoncteur Différentiel <sup>(2)</sup>
534 15	6	2x2P+T à détournement + Disj. Différentiel <sup>(2)</sup>
534 16	8	3x2P+T à détournement + Disj. Différentiel <sup>(2)</sup>
534 17	12	2x2P+T à détournement + Disj. Différentiel <sup>(2)</sup> + 2x2P+T + Disjoncteur Différentiel <sup>(2)</sup>

### Cablés et livrés avec cordon muni d'un coupleur mâle<sup>(4)</sup>

534 35	6	3x2P+T
534 36	8	4x2P+T
534 37	6	3x2P+T à détournement
534 38	8	4x2P+T à détournement
534 39	8	2x2P+T + 2x2P+T à détournement
534 42	6	2x2P+T + Disjoncteur Différentiel <sup>(2)</sup>
534 43	8	3x2P+T + Disjoncteur Différentiel <sup>(2)</sup>
534 44	8	3x2P+T à détournement + Disjoncteur Différentiel 16A 30 mA

### Blocs nourrice équipés pour courants forts (suite)

Réf.	Mod.	Cablés et livrés avec coupleur mâle encastré dans l'embout
534 50	6	3x2P+T
534 51	8	4x2P+T
534 52	6	3x2P+T à détournement
534 53	8	4x2P+T à détournement
534 54	8	2x2P+T + 2x2P+T à détournement muni de 2 coupleurs mâle
534 55	12	3x2P+T + 3x2P+T à détournement muni de 2 coupleurs mâle
534 60	6	2x2P+T + Disjoncteur Différentiel <sup>(2)</sup>
534 61	8	3x2P+T + Disjoncteur Différentiel <sup>(2)</sup>
534 62	6	2x2P+T à détournement + Disjoncteur Diff. <sup>(2)</sup>
534 63	8	3x2P+T à détournement + Disj. Différentiel <sup>(2)</sup>
534 64	12	2x2P+T à détournement + Disj. Différentiel <sup>(2)</sup> muni de 2 coupleurs mâle

### Blocs nourrice équipés pour courant faible

Réf.	Mod.	A raccorder par cordon VDI (équipés de prises traversée cuivre)
534 88	2	2xRJ45 cat.6 FTP
534 89	3	3xRJ45 cat.6 FTP
<b>A câbler par câble VDI</b>		
534 95	2	2xRJ 45 cat.6 FTP
534 96	3	3xRJ 45 cat.6 FTP

### Boîtes de sol vides à équiper

Réf.	Mod.	Disposition horizontale des appareillages (vide technique ≥ 75 mm)
896 05	12	Grise avec couvercle en inox
896 06	12	Grise avec couvercle pour revêtements <sup>(3)</sup>
896 07	12	Beige avec couvercle pour revêtements <sup>(3)</sup>
896 10	18	Grise avec couvercle en inox
896 11	18	Grise avec couvercle pour revêtements <sup>(3)</sup>
896 12	18	Beige avec couvercle pour revêtements <sup>(3)</sup>
896 15	24	Grise avec couvercle en inox
896 16	24	Grise avec couvercle pour revêtements <sup>(3)</sup>
896 17	24	Beige avec couvercle pour revêtements <sup>(3)</sup>
<b>Disposition verticale des appareillages (vide technique ≥ 65 mm)</b>		
896 20	10	Grise avec couvercle inox
896 21	10	Grise avec couvercle pour revêtements <sup>(3)</sup>
896 25	16	Grise avec couvercle inox
896 26	16	Grise avec couvercle pour revêtements <sup>(3)</sup>

### Boîtes de sol équipées, pré-câblées et livrées avec cordons et connecteurs

Réf.	Mod.	Disposition horizontale des appareillages (vide technique ≥ 75 mm)
896 40	12	Grise avec couvercle inox : 2x2P+T + 2x2P+T à détournement + 2RJ45 cat.6 FTP (traversée cuivre)
896 41	12	Grise avec couvercle pour moquette, parquet et vynil (3 à 10mm): 2x2P+T + 2x2P+T à détournement + 2xRJ45 cat.6 FTP (traversée cuivre)
896 45	18	Grise avec couvercle inox: 3x2P+T + 3x2P+T à détournement + 3xRJ45 cat.6 FTP (traversée cuivre)
896 46	18	Grise avec couvercle pour moquette, parquet et vynil (3 à 10mm): 3x2P+T + 3x2P+T à détournement + 3xRJ45 cat.6 FTP (traversée cuivre)

### Boîtes d'encastrement plastique pour béton

896 30	12/10	Boîte encastrement plastique béton pour 12 mod horizontal et 10 mod vertical
896 31	18	Boîte encastrement plastique béton pour 18 mod horizontal
896 32	24/16	Boîte encastrement plastique béton pour 24 mod horizontal et 16 mod vertical

### Blocs colonne équipés, pré-câblés et livrés avec cordons et connecteurs

307 18	6	3x2P+T
307 19	6	3x2P+T à détournement
307 16	8	2x2P+T + 2x2P+T à détournement
307 23	4	2xRJ45 cat.6 FTP à 90°

## TABLEAUX DE CHOIX

# Installation de proximité par le sol et le plafond

(1) : Cordon courant fort de 3m H05 WF 3G 1,5mm<sup>2</sup> muni d'une fiche mâle 2P+T et de cordon courant faible de type cat.6 FTP muni d'un plug  
 (2) : Disjoncteur Différentiel Ph+N 16A 30 mA  
 (3) : Revêtements : moquette, parquet et vinyl (3 à 10 mm)  
 (4) : Cordon courant fort de 6m H07 RNF 3G 2,5mm<sup>2</sup> avec coupleur à raccordement rapide

## Connecteurs



	Tous circuits						Pour commande	Pour luminaire		
	3 pôles automatique noir   blanc		3 pôles à vis noir   blanc		4 pôles à vis noir	5 pôles à vis noir   blanc		3 pôles à vis marron	3 pôles automatique noir   blanc	
<b>Femelle</b>	341 00	341 01	341 04	341 05	341 06	341 08	341 09	341 11	340 91	340 92
<b>Mâle</b>	341 02	341 03	-	-	-	-	-	341 10	340 93	940 94

## Cordons équipés de connecteurs



	Tous circuits (noir)										Circuits commande (marron)		
	Câble 1,5 mm <sup>2</sup> VV-F					Câble 2,5 mm <sup>2</sup> VV-F			Câble 2,5 mm <sup>2</sup> RN-F		Câble 1,5 mm <sup>2</sup> VV-F		
	3 pôles M-F <sup>(1)</sup>   M-D <sup>(2)</sup>		4 pôles M-F   M-D		5 pôles M-F	3 pôles M-F   M-D		5 pôles M-F	3 pôles M-F   M-D		3 pôles M-F   M-D*		4 pôles M-D*
<b>0,5</b>	-	341 40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>2</b>	341 30	341 41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>4</b>	341 31	341 42	-	-	-	341 70	341 75	-	-	-	-	-	-
<b>6</b>	341 32	341 43	341 50	341 55	341 60	341 71	341 76	341 80	341 90	341 95	341 98	341 48	341 58**
<b>8</b>	341 33	341 44	341 51	341 56	341 61	341 72	341 77	341 81	341 91	341 96	341 99	341 49	341 59**

\* sans fil de neutre      \*\* avec connecteurs noirs

## Répartiteurs - Tous circuits



	Monophasés	Triphasés <sup>(3)</sup>		
	Entrée connecteur mâle 3 pôles Sortie 2 connect. femelles 3 pôles	Entrée connecteur mâle 5 pôles Sortie 1 connecteur femelle 5 pôles		3 pôles phase 3
<b>Noir</b>	341 20	3 pôles phase 1	3 pôles phase 2	341 26
<b>Blanc</b>	341 21	341 22	341 24	341 27

## Boîtes de dérivation - Circuits de branchement



	1 entrée mâle + 3 sorties femelles <sup>(4)</sup>		1 entrée mâle + 7 sorties femelles	
	Monophasées	Triphasées	Monophasées	1 entrée + 1 sortie Triphasées 3 x 2 sorties Monophasées
<b>Noir</b>	922 30	922 32	922 35	922 37
<b>Blanc</b>	922 31	922 33	922 36	922 38

## Boîtes de distribution de zone VDI



	Cat. 6 FTP	Cat. 6 UTP	Cat. 5e FTP	Cat. 5e UTP	A équiper <sup>(5)</sup>
<b>8 connecteurs</b>	327 65	327 64	327 63	327 62	
<b>12 connecteurs</b>	327 69	327 68	327 67	327 66	327 61

## Boîtes de dérivation - Circuits d'éclairage



Boîte coupures simples	Boîte circuit télérupteur	Boîte extension de commande	Boîte évolution d'implantation	Détecteur de mouvement
922 40	922 41	922 42	922 43	922 44
<ul style="list-style-type: none"> <li>1 entrée mâle 3 pôles</li> <li>1 sortie femelle 3 pôles</li> <li>3 sorties femelles vers commandes</li> <li>3 sorties femelles 3 pôles vers luminaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 entrée mâle 5 pôles</li> <li>1 sortie femelle 5 pôles</li> <li>3 sorties femelles 3 pôles vers commandes</li> <li>3 sorties femelles 3 pôles vers luminaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 entrée mâle 3 pôles</li> <li>7 sorties femelles 3 pôles vers commandes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 entrée mâle 4 pôles</li> <li>1 sortie femelle 4 pôles</li> <li>3 sorties femelles 3 pôles vers commandes</li> <li>3 sorties femelles 3 pôles vers luminaires</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 entrée mâle 4 pôles</li> <li>1 sortie femelle 4 pôles</li> <li>2 sorties femelles 3 pôles vers commandes</li> <li>3 sorties femelles 3 pôles vers luminaires</li> <li>1 sortie gestion de l'évaluation</li> </ul>
				493 40
				A associer à la boîte de dérivation réf. 922 44

(1) : Mâle / Femelle - (2) : Mâle / Dénudé ou non raccordé - (3) Produits Wieland - (4) Composants Wieland - (5) Jusqu'à 12 connecteurs

# Le Programme MOSAIC™

## le respect de l'environnement et la maîtrise de l'énergie

L'environnement devient une composante majeure dans le domaine du bâtiment et plus particulièrement dans les constructions H.Q.E.® où il devient un critère de choix des prescripteurs et des maîtres d'œuvres. Legrand pleinement conscient de ces évolutions, s'engage à travers 4 axes :

### AXES D'ACTION



- **Sites industriels** : aujourd'hui 90% des sites européens bénéficient de la certification environnementale ISO 14001.
- **Éco-conception** : développer des produits de façon à minimiser leur impact environnemental. Depuis 2004, 20 projets d'éco-conception ont vu le jour.
- **Éco-déclaration** : fournir des données précises sur l'impact environnemental des produits à travers les fiches PEP (Profils Environnementaux Produits).
- **Éco-solutions** : proposer des solutions qui diminuent les dépenses énergétiques des bâtiments.

Pour en savoir plus connectez-vous sur [www.legrand.fr](http://www.legrand.fr)

### LES SOLUTIONS POUR RÉPONDRE A LA RT2005

L'optimisation énergétique dans le bâtiment passe aussi par la maîtrise des dépenses en éclairage. Le Programme Mosaic propose des commandes d'éclairage qui contribuent aux économies d'énergie :

	Interrupteur simple (inter va-et-vient réf. 770 11)	Programmation horaire (inter horaire réf. 784 25)	Détection de présence (inter automatique réf. 784 51)	Détection de présence + luminosité extérieure (boîtier réf. 493 02/04 + capteur réf. 493 31/32/40 + commande réf. 784 82/84)
	kWh / m <sup>2</sup> / an	Économies d'énergie par rapport à l'interrupteur simple		
ECOLE (espace de travail individuel et de circulation)	18,12	11%	22%	24%
BUREAUX (espace d'accueil et de circulation)	22,59	11%	22%	35%
BUREAUX (espace de travail partagé)	24,03	11%	22%	35%
HÔPITAL (espace médicalisé)	24,15	-	22%	29%
HÔTEL (hors restaurant)	29,31	11%	22%	26%

## Agences régionales

### 1 • Région parisienne

75 - 77 - 78 - 91 - 92 - 93 - 94 - 95  
93171 Bagnolet cedex  
B.P. 37 - 82 rue Robespierre  
☎ : 01 49 72 52 00  
Fax : 01 49 72 92 38  
@ : agence-legrand.paris@legrand.fr

### 2 • Nord

59 - 62  
59650 Villeneuve d'Ascq  
Z.I. La Pilaterie - 19 C, rue de la Ladrie  
☎ : 03 28 33 86 00  
Fax : 03 20 89 18 66  
@ : agence-legrand.lille@legrand.fr

### 3 • Picardie - Champagne - Ardennes

02 - 08 - 51 - 60 - 80  
51100 Reims  
Pôle Technologique Henri Farman  
11, rue Clément Ader  
☎ : 03 26 40 05 20  
Fax : 03 26 82 15 82  
@ : agence-legrand.reims@legrand.fr

### 4 • Lorraine

52 - 54 - 55 - 57 - 88  
54320 Maxeville  
Parc d'activités Saint Jacques  
8 bis, rue Blaise Pascal  
☎ : 03 83 98 08 09  
Fax : 03 83 98 61 59  
@ : agence-legrand.nancy@legrand.fr

### 5 • Alsace

67 - 68  
67201 Eckbolsheim  
8, rue Gay Lussac  
☎ : 03 88 77 32 32  
Fax : 03 88 77 00 87  
@ : agence-legrand.strasbourg@legrand.fr

### 6 • Bourgogne - Franche-Comté

10 - 21 - 25 - 39 - 70 - 71 - 89 - 90  
21000 Dijon  
Apogée Bâtiment C - 7, boulevard Rembrandt  
☎ : 03 80 71 27 26  
Fax : 03 80 71 22 80  
@ : agence-legrand.dijon@legrand.fr

### 7 • Rhône

01 - 42 - 43 - 69  
69344 Lyon Cedex 07  
Les Jardins d'Entreprise - Bât. H1  
213, rue de Gerland  
☎ : 04 78 69 87 42  
Fax : 04 78 69 87 59  
@ : agence-legrand.lyon@legrand.fr

### 8 • Alpes

07 - 26 - 38 - 73 - 74  
38170 Seyssinet - Pariset  
Z.A.C. de la Tuilerie  
36, rue de la Tuilerie - City parc  
☎ : 04 76 48 61 15  
Fax : 04 76 96 50 20  
@ : agence-legrand.grenoble@legrand.fr

### 9 • Provence - Côte d'Azur

04 - 05 - 06 - 13 (sauf Arles) - 2A - 2B - 83 - Monaco  
13855 Aix en Provence Cedex 3  
Europarc de Pichauray - Bât. B2  
1330, avenue Jean Guilibert de la Lauzière  
☎ : 04 42 90 28 28  
Fax : 04 42 90 28 39  
@ : agence-legrand.aix-en-provence@legrand.fr

### 10 • Languedoc

11 - 30 - 34 - 66 - 84 - Arles  
34130 Mauguio  
Mas des Cavaliers 2  
471, rue Charles Nungesser  
☎ : 04 99 13 74 74  
Fax : 04 99 13 74 89  
@ : agence-legrand.montpellier@legrand.fr

### 11 • Midi-Pyrénées

09 - 12 - 31 - 32 - 46 - 48 - 65 - 81 - 82  
31130 Balma  
Les Espaces de Balma  
16, avenue Charles de Gaulle  
☎ : 05 62 57 70 70  
Fax : 05 62 57 70 71  
@ : agence-legrand.toulouse@legrand.fr

### 12 • Sud-ouest

16 - 17 - 24 - 33 - 40 - 47 - 64  
33700 Mérignac  
Domaine de Pelus - 10, avenue Pythagore  
☎ : 05 57 29 07 29  
Fax : 05 57 29 07 30  
@ : agence-legrand.bordeaux@legrand.fr

### 13 • Auvergne - Limousin

Exclusivement pour contacts commerciaux  
des départements suivants :  
03 - 15 - 19 - 23 - 36 - 63 - 86 - 87  
87000 Limoges  
24, av. du Président Kennedy  
☎ : 05 55 30 58 24  
Fax : 05 55 06 09 07  
@ : agence-legrand.limoges@legrand.fr

### 14 • Centre

18 - 28 - 37 - 41 - 45 - 58  
45140 Ingre  
14, rue Lavoisier - ZI d'Ingré  
☎ : 02 38 22 65 65  
Fax : 02 38 22 54 54  
@ : agence-legrand.orleans@legrand.fr

### 15 • Pays de Loire

44 - 49 - 79 - 85  
44481 Carquefou Cedex - B.P. 90717  
La Fleuriaye - Espace Performance 1  
☎ : 02 28 09 25 25  
Fax : 02 28 09 25 26  
@ : agence-legrand.nantes@legrand.fr

### 16 • Bretagne

22 - 29 - 35 - 53 - 56 - 72  
35769 Saint-Grégoire Cedex  
Centre Espace Performance III  
Alphasys Bât. M1  
☎ : 02 99 23 67 67  
Fax : 02 99 23 67 68  
@ : agence-legrand.rennes@legrand.fr

### 17 • Normandie

14 - 27 - 50 - 61 - 76  
76230 Bois-Guillaume  
Rue Gustave Eiffel - Espace leader  
☎ : 02 35 59 65 10  
Fax : 02 35 59 93 33  
@ : agence-legrand.rouen@legrand.fr

### Formation clients

Innoval - 87045 Limoges cedex - France  
☎ 05 55 06 88 30 ou 05 55 06 72 56  
Fax : 05 55 06 74 91  
@ : formation.innoval@legrand.fr  
Relations Enseignement Technique  
☎ 05 55 06 88 05  
Fax : 05 55 06 88 62

### Service Prescription Internationale

B.P. 37 - 82, rue Robespierre  
93171 Bagnolet cedex - France  
☎ : 01 49 72 52 00  
Fax : 01 48 97 17 47  
@ : prescription.paris@legrand.fr

### Service Export

87045 Limoges cedex - France  
☎ : 05 55 06 87 87  
Fax : 05 55 06 75 55  
@ : direction-export.limoges@legrand.fr

## service Relations Pro

0810 48 48 48 (prix appel local)

du lundi au vendredi 8h à 18h  
Courrier : 128 av. de Lattre de Tassigny  
87045 Limoges Cedex - France  
Fax : 0810 48 00 00 (prix appel local)  
E-mail : accessible sur legrand.fr



LEGRAND SNC  
snc au capital de 6 200 000 €  
RCS Limoges 389 290 586  
Code A.P.E. 516 J  
N° d'identification TVA  
FR 15 389 290 586

### Siège social

128, av. du Maréchal-de-Lattre-de-Tassigny  
87045 Limoges Cedex - France  
☎ : 05 55 06 87 87 +  
Fax : 05 55 06 88 88