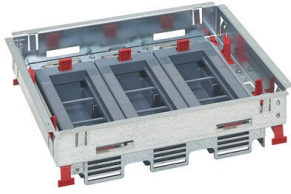


## Kit support hauteur réglable pour boîte de sol standard pour prises en position horizontale 3 paniers de 6 modules

REF. 0 880 21

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Kit support d'appareillage, élément permettant de constituer le corps de la boîte de sol qui permet l'alimentation en courant fort/faible des différents postes de travail

- Kit support composé de 3 paniers de 6 modules (18 modules) à équiper de prises Mosaic Link en position horizontale - Equipé de supports de prises
- Hauteur réglable des paniers de 80mm à 110mm (depuis le haut du cadre support) - Installation rapide du panier avec verrouillage sans outil - Entrées de câbles pré-découpées pour en faciliter l'installation
- Cadre du kit en acier galvanisé pour la protection contre la corrosion
- Pour installation :
  - dans plancher technique : installation directe
  - dans chape béton, utiliser les boîtes d'encastrement auto-ajustables références 088090, 088091, 088092 ou la boîte d'encastrement universelle réglable référence 088080 et les adaptateurs références 088081, 088082, 088083"
- IP24 avec couvercle de la boîte de sol fermé (pas de risque de contact digital sur les raccordements électriques, et protection contre les projections d'eau) - Conforme aux normes IEC 60670-23 et EN 60670-23

### Avantages

Une gamme universelle disponible en trois tailles, adaptée à tous types de sol (planchers techniques, chapes béton) et évolutive car munie de supports d'appareillages communs (une boîte de sol standard peut devenir affleurante sans décâbler les prises)

Installation rapide sans outil : le cadre du kit support se clipse quelque soit le sol (directement dans un plancher technique ou via une des deux boîtes d'encastrement dans une chape béton)

### Les + installation

Boîte de sol à composer : s'adapte au besoin (type d'installation, nombre de modules, finitions), donne du temps de réflexion, préserve les produits durant la progression du chantier (à installer au dernier moment)

### Les + utilisation

S'adapte à l'environnement qui l'entoure grâce aux possibilités de choix du cadre + couvercle standard à lui associer : plastique ou métal

### Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

---

Nombre d'appareils encastrables	9
Nombre d'entrées de conduit	12
Longueur	281.3 mm
Largeur	236.3 mm
Profondeur	81 mm
Modèle	forme de gobelet
Type de montage appareil d'installation	encoche
Nombre de délestages de traction	6
Matériau	autre