

Boîtes de sol à hauteur réduite 65 mm

pour plancher technique ou chape béton



Caractéristiques techniques p. 831

Pour plancher technique ou chape béton \geq 65 mm
Livrées avec couvercle réversible

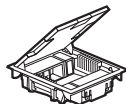
Equipées de supports d'appareillage (pour positionnement vertical des appareillages) :

- garantissant la parfaite séparation des courants
 - livrées avec obturateurs imposant un espace suffisant entre les puits en cas d'utilisation de fiches coudées
 - permettant de recevoir des étiquettes de repérage
- Ouverture facile par anneau et maintien en position ouverte le temps du branchement

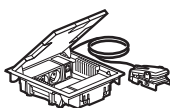
Couleur grise RAL 7031

Conformes à la norme NF EN 60670-23

Emb.	Réf.	A équiper
		Permettent de recevoir 2 gaines ICTA \varnothing 20 mm A équiper de prises Programme Mosaic (p. 784)
		10 modules Permettent l'installation de 4 x 2 modules Mosaic et de 2 x 1 module Mosaic Pour chape béton utiliser la boîte d'encastrement réf. 0 896 30
1	0 896 20	Avec couvercle inox
1	0 896 21	Avec couvercle pour revêtement (vynil, moquette, parquet)
		16 modules Permettent l'installation de 8 x 2 modules Mosaic Pour chape béton utiliser la boîte d'encastrement réf. 0 896 32
1	0 896 25	Avec couvercle inox
1	0 896 26	Avec couvercle pour revêtement (vynil, moquette, parquet)



Emb.	Réf.	Equipées et pré-câblées avec connecteurs Easybar
		Utilisation en plancher technique uniquement Se connectent directement sur les canalisations électriques Easybar (voir Catalogue Legrand Cable Management) Permettent une connexion sécurisée Couleur grise RAL 7031
		10 modules Equipées de : - 2 prises 2P+T blanches - 2 prises 2P+T rouges à détrompage - 2 prises RJ 45 traversées cuivre cat. 6 FTP Avec 2 cordons H07RNF 3G 2,5 mm ² longueur 6 m équipés de connecteurs Easybar pour alimentation phase par phase A connecter avec un cordon RJ 45 traversée cuivre (p. 863) Avec couvercle pour revêtement (vynil, moquette, parquet)
1	0 311 83	Avec connecteurs L1+N
1	0 311 84	Avec connecteurs L2+N
1	0 311 85	Avec connecteurs L3+N



Boîtes d'encastrement

pour boîtes de sol et trappes de visite



0 896 30

Caractéristiques techniques p. 831

Permettent l'intégration de boîtes de sol ou de trappe de visite en installation avec chape béton

Conformes à la norme NF EN 60670-23

Emb.	Réf.	Boîtes d'encastrement plastique
		Alimentation par gaines ICTA \varnothing 16, 20 et 25 mm Livrées avec polystyrène pour une mise en oeuvre aisée
1	0 896 30	Pour intégration : - des boîtes de sol 12 modules - des boîtes de sol à hauteur réduite 10 modules - des trappes de visite réf. 0 896 90
1	0 896 31	Pour intégration des boîtes de sol 18 modules
1	0 896 32	Pour intégration : - des boîtes de sol 24 modules - des boîtes de sol à hauteur réduite 16 modules - des trappes de visite réf. 0 896 94

