

GOLD METAL

COFFRETS DE DISTRIBUTION ENCASTRABLES IP40 AVEC PORTE MÉTALLIQUE

Description: COFFRET IP40 ENCASTRABLE 1x14 MOD.

Référence:
GME14PO

Caractéristiques:

Type de produit:	Coffret de distribution IP40 encastrable 14 modules porte métallique
Dimensions extérieures (Hauteur x Largeur x Prof.):	337x387x99 mm
Corps encastrable (H x L x P):	302x352x89 mm
Nombre de modules:	1x14 rail DIN
Installation:	Encastrable murs en briques
Couleur:	Porte: blanc uni RAL 9003. Couvercle: RAL 9003. Bases et cadre: RAL 7035.
Type Fenêtre:	Métal
Poids (kg):	2,55
Entrée câbles:	Arr.: 2x[2xM25-1xM32-1xM40]
Composition:	
Matériaux:	Matériaux plastiques sans halogène.
Matériau du couvercle-fenêtre-porte:	Porte en tôle d'acier laminée à froid de 0,8 mm. Couvercle en PS blanc. Bases et cadre : PS gris.

Donées techniques:

Degré de protection:	IP40
Résistance aux impacts:	IK08
Résistance au fil incandescent:	650 °C
Pression de la bille:	
Plage de température ambiante:	-25 °C / +40 °C
Tension d'utilisation maximale:	1000 V AC / 1500 V DC
Courant nominal:	
Double isolation:	Classe II

Certifications et normes:

Directive basse tension:	2014/35/EU
Normes:	EN-IEC 60670-1-24
Certificats:	



Codes:

EAN:	8,43104E+12
Numéro du tarif douanier:	85.38.10.00

ETIM 8.0:

EC000214

GOLD METAL

COFFRETS DE DISTRIBUTION ENCASTRABLES IP40 AVEC PORTE MÉTALLIQUE

Description: COFFRET IP40 ENCASTRABLE 1x14 MOD.

Référence: GME14PO



Plano detallado:

- <http://www.ide.es/downloads/planos/pdf/GME14PO.pdf>
- <http://www.ide.es/downloads/planos/dxf/GME14PO.dxf>
- <http://www.ide.es/downloads/planos/stp/GME14PO.stp>

Dimensions extérieures (Hauteur x Largeur x Prof.):

337x387x99 mm

Corps encastrable (Hauteur x Largeur x Prof.):

302x352x89 mm

Sostenibilité:

RoHS - REACH

Fourniture:

Livrés dans un emballage individuel en carton. Les emballages multiples sont obtenus en regroupant plusieurs emballages individuels au moyen de film transparent. Ils sont fournis avec tous les éléments assemblés, à l'exception des éléments fournis dans le sac d'accessoires.

Unités d'emballage:

Fin de vie du produit:

Le produit n'a pas besoin d'opérations de recyclage spécifiques

Applications recommandées:

Secteur tertiaire et résidentiel. Utilisation intérieure. Boîtes conçues pour installation encastrée. Appartements, maisons, bureaux, hôtels, etc.