



GD110N

Coffret cache-borne, IP30, 10 modules

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation en saillie

Fonctions

Avec guide-câble Oui

Interrupteur principal de protection Non

Modèle

Nombre de modules 10

Compatibilité

Compatible avec Multimedia Non

Intensité du courant

Courant assigné nominal 63 A

Dimensions

Profondeur produit installé 82 mm

Profondeur interne 82 mm

Hauteur produit installé 180 mm

Largeur produit installé 218 mm

Largeur dans les unités de division 10

Porte, couvercle

Type de fermeture de la porte Pas de fermeture

Nombre de serrure de la porte 0

Type de couvercle Avec découpe

Verrouillage de la porte sans

type de couvercle avec découpe

Couvercle/porte transparent(e) Non

Matières

Couleur blanc

Couleur blanc

Couleur RAL RAL 9010 - Blanc pur

Matière matière plastique

Installation, montage

Adapté à un usage extérieur Non

Équipement

Nombre rangées	1
Nombre de travée de large	1
Nombre de rails	1
Accessoirable	Oui
Borne de mise à la terre	Oui
Borne à conducteur neutre	Oui

Standards

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------

Sécurité

Code de protection IK contre les chocs mécaniques	05
Indice de protection IP	IP30
Classe de protection	classe II
Essai fil incandescent	selon EN 60695-2-11: 750°C