



GD108N

Coffret cache-borne,IP30,8 modules

Caractéristiques techniques

Tension

Tension nominale	230 - 230 V
------------------	-------------

Installation, montage

Adapté à un usage extérieur	Non
Montage	En saillie

Courant électrique

Courant assigné nominal	63 A
-------------------------	------

Equipement

Nombre de rails	1
Nombre rangées	1
Nombre de travée de large	1
Avec fermeture	Non
Borne à conducteur neutre	Oui

Capacité

Nombre de modules	8
-------------------	---

Fonctions

Interrupteur principal de protection	Non
Avec guide-câble	Oui

Dimensions

Hauteur	180 mm
Largeur	182 mm
Profondeur	82 mm

Cache, porte

Nombre de serrure de la porte	0
-------------------------------	---

Dimensions

Nombre d'unités de largeur	8
----------------------------	---

Cache, porte

Couvercle/porte transparent(e)	Non
--------------------------------	-----

Connectivité

Type de montage	Fixation par vis
-----------------	------------------

Matière

Matière	Plastique
Code RAL	9010
Couleur	Blanc pur

Equipement

Borne de mise à la terre	Oui
Plaque de montage incluse	Non

Sécurité

Classe de protection	Classe II
Résistance aux chocs IK	IK05
Indice de protection IP	IP30
Type de verrouillage	Sans serrure
GWT tenue au fil incandescent	750 °C

Durabilité

Conformité REACH	Oui
Conforme à la directive RoHS	Oui