



GD213G

COFFRET DE DISTRIBUTION GAMMA 26M

Caractéristiques techniques

Installation, montage

Montage	En saillie
---------	------------

Courant électrique

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

Equipement

Nombre de rails	2
Nombre rangées	2
Nombre de travée de large	1
Avec fermeture	Non
Borne à conducteur neutre	Non

Capacité

Nombre de modules	26
-------------------	----

Dimensions

Hauteur	375 mm
Largeur	250 mm
Profondeur	103 mm

Cache, porte

Nombre de portes	0
Nombre de serrure de la porte	0

Dimensions

Nombre d'unités de largeur	13
----------------------------	----

Cache, porte

Couvercle/porte transparent(e)	Non
Type de porte	Porte simple

Connectivité

Type de montage	En saillie
-----------------	------------

Matière

Matière	Plastique
Code RAL	9010
Couleur	Blanc pur

Equipement

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

Matière

Résistant au rayonnement ultra-violet	Non
---------------------------------------	-----

Sécurité

Résistance aux chocs IK	IK05
Indice de protection IP	IP30
Type de verrouillage	Sans serrure
Indice de protection avec porte IP	IP40

Durabilité

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----