



GD413G

## COFFRET DE DISTRIBUTION GAMMA 52M

### Caractéristiques techniques

#### Installation, montage

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

#### Courant électrique

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

#### Equipement

Nombre de rails	4
-----------------	---

Nombre rangées	4
----------------	---

Nombre de travée de large	1
---------------------------	---

Avec fermeture	Non
----------------	-----

Borne à conducteur neutre	Non
---------------------------	-----

#### Capacité

Nombre de modules	52
-------------------	----

#### Dimensions

Hauteur	625 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
--------------------------------	-----

#### 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
----------------------	--------------

#### Durabilité

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