

Boîte de prise

## GTV 488

### GTV 488

Boîte de prise

PERSONNALISABLE

Référence produit: 01048801

Dimensions: 320 x 220 x 179 mm

Boîtier de prise - Qualité industrielle - avec rail normalisé, prises précâblées, 3 x connecteurs de boîtier (GGV)



## Caractéristiques techniques

### Appareils de montage

Prise CEE (avant), 63A, 400V:	2
-------------------------------	---

### Propriétés électriques

Tension de service nominale AC:	400 V
---------------------------------	-------

Tension nominale d'isolement CA:	690 V
----------------------------------	-------

Tension nominale d'isolement CC:	1000 V
----------------------------------	--------

Classe de protection:	II
-----------------------	----

Type de protection:	IP44
---------------------	------

### Dimensions

Largeur:	320 mm
----------	--------

Longueur:	220 mm
-----------	--------

Hauteur:	179 mm
----------	--------

### Propriétés du matériel

Résistant aux UV:	oui
-------------------	-----

sans halogène:	oui
----------------	-----

Classe d'inflammabilité selon UL94:	V2
-------------------------------------	----

Résistance du filament selon EN 60695-2-11:	960 °C
---	--------

Qualité industrielle:	oui
-----------------------	-----

### Propriétés mécaniques

Résistance aux chocs:	IK08
-----------------------	------

Couple de la vis du couvercle:	2.5 Nm
--------------------------------	--------

Juxtaposable:	oui
---------------	-----

### Conditions ambiantes

Humidité relative de l'air max. 25 °C:	95 %
--	------

Humidité relative de l'air max. 40°C:	50 %
---------------------------------------	------

### Conditions ambiantes

Température ambiante min.:	-25 °C
----------------------------	--------

Température ambiante max.:	40 °C
----------------------------	-------

Température ambiante 24h:	35 °C
---------------------------	-------

Lieu d'installation:	zone extérieure protégée
----------------------	--------------------------

### Matériau

Matériau de la partie inférieure:	Polycarbonate
-----------------------------------	---------------

Matériau de la partie supérieure:	Polycarbonate
-----------------------------------	---------------

Matériau d'étanchéité:	Polyuréthane
------------------------	--------------

Matériau de la vis pour couvercle:	Polyamide, renforcé aux fibres de verre
------------------------------------	---

## Accessoires

[07251101 - GFS 11-m - Kit support](#)