

Boîtier pour barre collectrice

## GSi 656



### GSi 656

**Boîtier pour barre collectrice**

**PERSONNALISABLE**

Référence produit: 04165601

Dimensions: 640 x 640 x 179 mm

Boîtier pour barre collectrice, 5-pôles, 630A, avec rails CU, L1...L3: 30 x 10 mm, N: 25 x 10 mm, PE: 12 x 10 mm, sans bornes, pour équipement individuel, 4 x raccord d'assemblage (GGV)

**avec couvercle transparent**



## Caractéristiques techniques

### Propriétés électriques

Tension de service nominale AC:	690 V
Tension nominale d'isolement CA:	690 V
Tension nominale d'isolement CC:	1000 V
Classe de protection:	II
Type de protection:	IP65
avec système de barre collectrice:	oui
UL Type Rating:	3R

### Dimensions

Largeur:	640 mm
Longueur:	640 mm
Hauteur:	179 mm
Poids:	13.719 kg

### Propriétés du matériel

Résistant aux UV:	oui
sans halogène:	oui
Résistance du filament selon EN 60695-2-11:	960 °C

### Propriétés mécaniques

Type de fixation:	Saillie
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 %
Température ambiante min.:	-25 °C

### Conditions ambiantes

Température ambiante max.:	40 °C
Température ambiante 24h:	35 °C
Lieu d'installation:	zone extérieure protégée

### Sales Information

EAN:	4013902989614
Classe ETIM:	EC002274
Numéro de tarif des douanes:	85389099

### Matériau

Matériau de la partie inférieure:	Polycarbonate
Matériau de la partie supérieure:	Polycarbonate
Matériau d'étanchéité:	Polyuréthane
Matériau de la vis pour couvercle:	Nyamide, renforcé aux fibres de verre

## Accessoires

[07251601 - GFS 16-m - Kit support](#)

[07332101 - GKZ 321 - Câble/Traction](#)

[07505601 - GSV 56 - Connecteur de barre omnibus](#)