

Boîtier pour barre collectrice

GSi 454-H



GSi 454-H

Boîtier pour barre collectrice

PERSONNALISABLE

Référence produit: 04145401

Dimensions: 320 x 640 x 179 mm

Boîtier pour barre collectrice, 5-pôles, 400 A,
L1...L3: 20 x 10 mm, avec rails CU, N: 20 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:	320 mm
Longueur:	640 mm
Hauteur:	179 mm
Poids:	5.851 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:	4013902989591
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

[07251401 - GFS 14-m - Kit support](#)

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