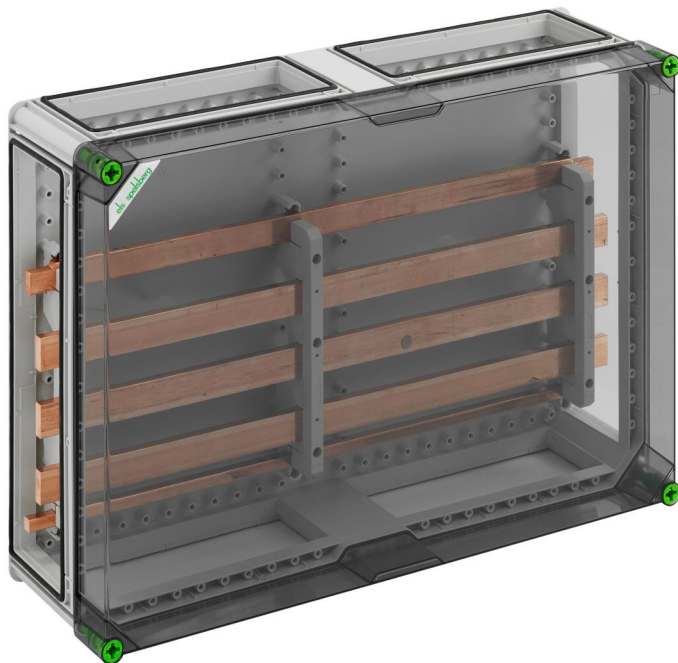


Boîtier pour barre collectrice

## GSi 556 Plus



### GSi 556 Plus

Boîtier pour barre collectrice

PERSONNALISABLE

Référence produit: 04155601

Dimensions: 640 x 440 x 179 mm

Boîtier pour barre collectrice avec espace de connexion supplémentaire - Qualité industrielle -, Système de barres collectrices, 5-pôles, sans bornes, pour équipement individuel, avec couvercle transparent, 4 x raccord d'assemblage (GGV)

**avec système de barres collectrices 5 pôles 630 A, avec rails CU, L1...L3: 30 x 10 mm, N: 25 x 10 mm, PE: 12 x 10 mm**

IP65

IK08



690V  
AC



## Caractéristiques techniques

### Propriétés électriques

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

### Dimensions

Largeur:	640 mm
Longueur:	440 mm
Hauteur:	179 mm

### Propriétés du matériel

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

### 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
Température ambiante max.:	40 °C
Température ambiante 24h:	35 °C

### Conditions ambiantes

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:	Nylonamide, renforcé aux fibres de verre