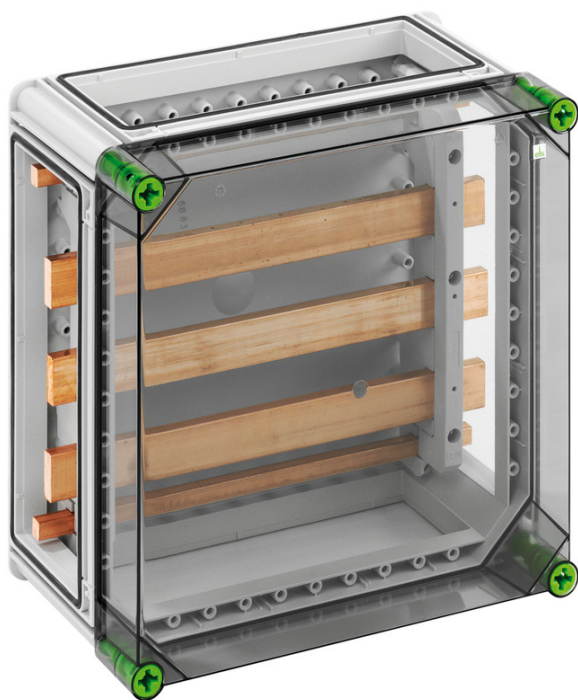


Sammelschienegehäuse

GSi 256



GSi 256

Sammelschienegehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 04025601

Maße: 320 x 320 x 179 mm

Sammelschienegehäuse, 5-polig, 630A, L1...L3: 30 x 10 mm, mit CU-Schienen, N: 25 x 10 mm, PE: 12 x 10 mm, ohne Klemmen, zur individuellen Bestückung, 3 x Gehäuseverbinder (GGV)

mit transparentem Deckel



Produkteigenschaften

Elektrische Eigenschaften

Bemessungsbetriebsspannung AC:	690 V
Bemessungsisolationsspannung AC:	690 V
Bemessungsisolationsspannung DC:	1000 V
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP65
Bemessungsstrom:	630 A
mit Sammelschienensystem:	ja
UL Type Rating:	3R

Maße und Gewicht

Breite:	320 mm
Länge:	320 mm
Höhe:	179 mm
Gewicht:	5.5 kg

Materialeigenschaften

UV-beständig:	ja
halogenfrei:	ja
Glühdrahtfestigkeit:	960 °C (EN 60695-2-11)

Mechanische Eigenschaften

Befestigungsart:	Aufputz
Schlagfestigkeit:	IK08
Drehmoment der Deckelschraube:	2.5 Nm
Anreihbar:	ja

Umgebungsbedingungen

max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C:	95 %
max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C:	50 %
Umgebungstemperatur min.:	-25 °C

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur max.:	40 °C
Umgebungstemperatur 24h:	35 °C
Installationsort:	geschützter Außenbereich

Vertriebsdaten

EAN:	4013902051823
ETIM Klasse:	EC002274
Zolltarifnummer:	85389099
Mindestbestellmenge:	1

Werkstoff

Material Unterteil:	Polycarbonat
Material Oberteil:	Polycarbonat
Material Dichtung:	Polyurethan
Material Deckelschraube:	Polyamid, glasfaserverstärkt

Zubehör

[07251201 - GFS 12-m - Flanschset](#)

[07505601 - GSV 56 - Sammelschienenverbinder](#)