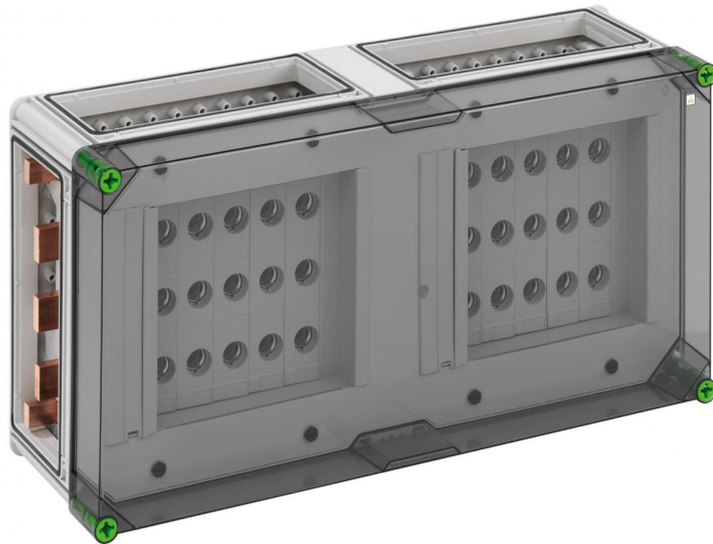


NEOZED®-Reitersicherungsgeh.

GSN 4210-630



GSN 4210-630

NEOZED®-Reitersicherungsgeh.

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 05541086
Maße: 640 x 320 x 179 mm

NEOZED®-Reiter-Sicherungsgehäuse - Industrie Qualität -, 10 x 3-polige D02-Reiter-Sicherungssockel, E 18-Gewinde, Bemessungsstrom 63 A, Schraubanschluss 1,5 - 25 mm², auf Sammelschiene 5-polig, mit 5 Sammelschienenklemmen 4 - 35 mm², N-Klemmen 1,5 - 16 mm², PE-Klemmen 1,5 - 16 mm², 4 x Gehäuseverbinder (GGV)

auf Sammelschienensystem 630 A, mit transparentem Deckel



Produkteigenschaften

elektrische Eigenschaften

Schutzart UL:	3R
Bemessungsbetriebsspannung AC:	400 V
Schutzart:	IP65
Schutzklasse:	II
Bemessungsstrom:	630 Ampere

Abmessungen

Breite:	640 mm
Länge:	320 mm
Höhe:	179 mm

Materialeigenschaften

für Außeneinsatz geeignet:	ja
----------------------------	----

Materialeigenschaften

Brennbarkeitsklasse nach UL94:	V2
Glühdrahtfestigkeit nach EN 60695-2-11:	750 °C
halogenfrei:	ja
Industriequalität:	ja

mechanische Eigenschaften

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

Umgebungsbedingungen

max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C:	95 %
max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C:	50 %
Umgebungstemperatur min.:	-25 °C
Umgebungstemperatur max.:	40 °C
Umgebungstemperatur 24h:	35 °C

Werkstoff

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

Zubehör

[07251401 - GFS 14-m - Flanschset](#)

[07505601 - GSV 56 - Sammelschienenverbinder](#)

[07901901 - SK 18 - Reitersicherung](#)