

NEOZED®-Reitersicherungsgeh.

## GSN 225-250



### GSN 225-250

NEOZED®-Reitersicherungsgeh.

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 05522501  
Maße: 320 x 320 x 179 mm

NEOZED®-Reiter-Sicherungsgehäuse, 5 x 3-polige D02-Reiter-Sicherungssockel, E 18-Gewinde, Bemessungsstrom 63 A, Schraubanschluss 1,5 - 25 mm<sup>2</sup>, auf Sammelschiene 5-polig, mit 5 Sammelschienenklemmen 4 - 35 mm<sup>2</sup>, N-Klemmen 1,5 - 16 mm<sup>2</sup>, PE-Klemmen 1,5 - 16 mm<sup>2</sup>, 3 x Gehäuseverbinder (GGV)

auf Sammelschienen-system 250 A, mit transparentem Deckel

IP65

IK08



400V

AC



## Produkteigenschaften

### Elektrische Eigenschaften

Bemessungsbetriebsspannung AC:	400 V
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP65
Bemessungsstrom:	250 A
UL Type Rating:	3R

### Maße und Gewicht

Breite:	320 mm
Länge:	320 mm
Höhe:	179 mm
Gewicht:	4.767 kg

### Materialeigenschaften

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

### Mechanische Eigenschaften

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

## Vertriebsdaten

EAN:	4013902052325
VME Code:	CT
ETIM Klasse:	EC000100
Zolltarifnummer:	85369095

## Werkstoff

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

## Zubehör

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

[07505601 - GSV 56 - Sammelschienenverbinder](#)

[07901901 - SK 18 - Reitersicherung](#)