

NH-Reiterlasttrennergehäuse

## GST 2015-250



### GST 2015-250

NH-Reiterlasttrennergehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 04601501  
Maße: 320 x 320 x 179 mm

NH-Reiter-Sicherungs-Lasttrennschaltergehäuse - Industrie Qualität -, 1 x NH 00-Reiter-Sicherungs-Lasttrennschalter, Schellenanschluss 1,5 - 50 mm<sup>2</sup>, Abgang universal, auf Sammelschiene 5-polig, mit 5 Sammelschienenklemmen zum direkten Anschluss eines Kabels an das Sammelschienensystem, zusätzliche N- und PE-Klemme für jeden Trennschalter, 3 x Gehäuseverbinder (GGV)

**Sammelschienensystem 250 A, mit transparentem Deckel**



## Produkteigenschaften

### elektrische Eigenschaften

Bemessungsbetriebsspannung AC:	690 V
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP65
Bemessungsstrom:	250 A
UL Type Rating:	3R

### Abmessungen

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

### Materialeigenschaften

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

### 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

## 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](#)

[07673001 - KPK NH00 - Prismenklemme](#)

[07675001 - KSR NH 00 - Anschlussschrauben](#)