

NH-Reiterlasttrennergehäuse

GST 3115-250 Plus



GST 3115-250 Plus

NH-Reiterlasttrennergehäuse

INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 04711501

Maße: 320 x 440 x 254 mm

NH-Reiter-Sicherungs-Lasttrennschaltergehäuse mit zusätzlichem Anschlussraum - Industrie Qualität -, 1 x NH 1-Reiter-Sicherungs-Lasttrennschalter, Bemessungsstrom 224 A, Schraubanschluss M10, Abgang oben, auf Sammelschiene 5-polig, N-Klemme 16 - 120 mm², PE-Klemme 16 - 120 mm², 4 x Gehäuseverbinder (GGV)

auf Sammelschienensystem 250 A, mit transparentem Deckel

IP65

IK08



690V
AC



Produkteigenschaften

elektrische Eigenschaften

Bemessungsbetriebsspannung AC:	690 V
Bemessungsisolationsspannung AC:	690 V
Bemessungsisolationsspannung DC:	1000 V
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP65
UL Type Rating:	3R

Abmessungen

Breite:	320 mm
Länge:	440 mm
Höhe:	254 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