

NH fuse base enclosure

## GSS 4115-400



### GSS 4115-400

**NH fuse base enclosure**

**INDIVIDUALISIERBAR**

Artikelnummer: 04211501  
Maße: 320 x 640 x 179 mm

NH-Reiter-Sicherungsgehäuse, 1 x NH 1-Reiter-Sicherungsunterteil, Schraubanschluss M10, Abgang unten, auf Sammelschiene 5-polig, N-Klemme 16 - 120 mm<sup>2</sup>, PE-Klemme 16 - 120 mm<sup>2</sup>, 4 x Gehäuseverbinder (GGV)

**auf Sammelschienensystem 400 A, mit transparentem Deckel**



## Produkteigenschaften

### Elektrische Eigenschaften

Bemessungsbetriebsspannung AC:	690 V
Bemessungsisolationsspannung AC:	690 V
Bemessungsisolationsspannung DC:	1000 V
Schutzklasse:	II
Schutzart:	IP65
Bemessungsstrom:	400 A
UL Type Rating:	3R

### Maße und Gewicht

Breite:	320 mm
Länge:	640 mm
Höhe:	179 mm
Gewicht:	8.256 kg

### Materialeigenschaften

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

### Mechanische Eigenschaften

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

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur min.:	-25 °C
Umgebungstemperatur max.:	40 °C
Umgebungstemperatur 24h:	35 °C
Installationsort:	geschützter Außenbereich

## Vertriebsdaten

EAN:	4013902052134
ETIM Klasse:	EC000100
Zolltarifnummer:	85369095
Mindestbestellmenge:	1

## Werkstoff

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

## Zubehör

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

[07505601 - GSV 56 - Sammelschienenverbinder](#)

[07672101 - KSK NH 1 - Schellenklemme](#)

[07673101 - KPK NH 1 - Prismenklemme](#)