

Universal-Sammelschienenenträger (01 495)



Beschreibung

Artikel

Art.-Nr.: 01 495

Universal-Sammelschienenenträger

3-polig, mit innenliegenden Anschraublöchern

für Sammelschienen 12, 15, 20, 25, 30 x 5, 10

System

60Classic

Produktgruppe 06

Untergruppe 09

VE 10

EAN 4021267014957

Produktvorteile

Mit innenliegenden Anschraublöchern
auch als Mittelträger verwendbar

Katalogseite 2015 : 2/1

eCl@ss 6.1 27400607
eCl@ss 7.1 27400607
ETIM 4.0 EC001166
ETIM 5.0 EC001166

Zulassungen

Standards

IEC 61439-1:2011

Approbationen

Germanischer Lloyd



Typnummer: S610

CCC Zulassung: nicht zertifizierungspflichtig

Produktdaten

Elektrische Werte

Bemessungsspannung (IEC) AC: 690
V

Leistungsabgabe:

Bei einer praxisüblichen Belastung von 80% des Bemessungsstromes ergibt sich eine Leistungsabgabe von 0 W.

(Bei Betrieb mit dem Bemessungsstrom beträgt die Leistungsabgabe 0 W.)

Bemessungsstossspannung U_{imp} : 8 kV

max. zulässige Spannung (IEC) AC: 1000
V

max. zulässige Spannung (IEC) DC: 1500
V

Kurzschlussfestigkeit IEC / EN :

I_{pk} = min. 31 kA (2 Schienenträger im Abstand von 580 mm)

zur Berechnung für 3-poliges System (IEC)

Mechanische Werte

B x H x T: 20 x 191 x 50
Gewicht: 12,7 kg/100
Poligkeit: 3-polig
für 12, 15, 20, 25, 30 x 5, 10
Sammelschienen:

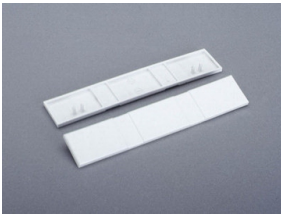
Werkstoffeigenschaften

Basiskörper: temperaturbeständig bis 125°C,
selbstverlöschend nach UL 94,
Kriechstromfestigkeit CTI 600,
halogenfrei
Schrauben: Schraube +/- (PZ2), verzinkt, chromitiert

Hinweise

Drehmoment für die Schrauben des Schienenträgerdeckels $M_d = 4\text{Nm}$

Zubehör



01 573

Endabdeckung

für Schienenträger 01 484, 01 495, 01 500, 01 508 und 01 603