

Universal-Sammelschienenträger (01602)

Beschreibung

Artikel

Art.-Nr.: 01602

Universal-Sammelschienenträger

2-polig, mit innenliegenden Anschraublöchern

für Sammelschienen 12, 20, 30 x 5, 10

für Sammelschienen 12, 20, 30 x 5, 10

System

60Classic

Produktgruppe 06

Untergruppe 06

VE 1

EAN 4021267016029

Produktvorteile

Mit innenliegenden Anschraublöchern

auch als Mittelträger verwendbar

Katalogseite 2018 : 3.1

eCl@ss 6.1 27400607

eCl@ss 7.1 27400607

ETIM 4.0 EC001166

ETIM 5.0 EC001166

Zulassungen

Standards

IEC 61439-1:2011

CCC Zulassung: nicht zertifizierungspflichtig

Produktdaten

Angaben IEC

Standards

IEC 61439-1:2011

Elektrische Werte IEC

Bemessungsspannung (IEC) AC: 690
V

Bemessungsspannung (IEC) DC: 1000
V

Bemessungstossspannung U_{imp} : 6 kV

Verlustleistungsabgabe des Artikels:

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.)

zusätzliche Daten IEC

Die nachfolgenden Werte sind durch Prüfungen unter bestimmten Bedingungen nachgewiesen. Für die konkrete Planung der Anlage sind die jeweiligen Bedingungen bei Wöhner zu erfragen.

max. zulässige Spannung (IEC) AC: 1000
V

max. zulässige Spannung (IEC) DC: 1500
V

Mechanische Werte

B x H x T: 13 x 136 x 45
Gewicht: 8.3 kg/100
Poligkeit: 2-polig
für 12, 20, 30 x 5, 10
Sammelschienen:

Werkstoffeigenschaften

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

Zubehör



01363

Endabdeckung
für Schienenträger 01602