

Universal-Sammelschienenenträger (01 479)



Beschreibung

Artikel

Art.-Nr.: 01 479

Universal-Sammelschienenenträger

für ungebohrte Flachschielen 30, 40, 50, 60 x 10

für Sammelschienen 30, 40, 50, 60 x 10

System

100Energy

Produktgruppe 06

Untergruppe 21

VE 4

EAN 4021267014797

Produktvorteile

Typgeprüft bei 600mm Schienenenträgerabstand und Sammelschiene 60 x 10 mit außenliegenden Anschraubblöchern

auch als Mittelträger verwendbar.

Katalogseite 2015 : 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

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} : 6 kV

max. zulässige Spannung (IEC) AC: 1000
V

max. zulässige Spannung (IEC) DC: 1500
V

Kurzschlussfestigkeit:

Stoßstromfestigkeit > 66 kA bei Schienenträgerabstand 600 mm

Stoßstromfestigkeit > 75 kA bei Schienenträgerabstand 300 mm

weitere Werte im Kurzschlussfestigkeitsdiagramm

Mechanische Werte

B x H x T: 62 x 320 x 70
Gewicht: 47,1 kg/100
Poligkeit: 3-polig
für 30, 40, 50, 60 x 10
Sammelschienen:

Anzugsdrehmomente der Schrauben: 4 Nm

Werkstoffeigenschaften

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

Zubehör



01 254

Endabdeckung für Art.Nr. 01479