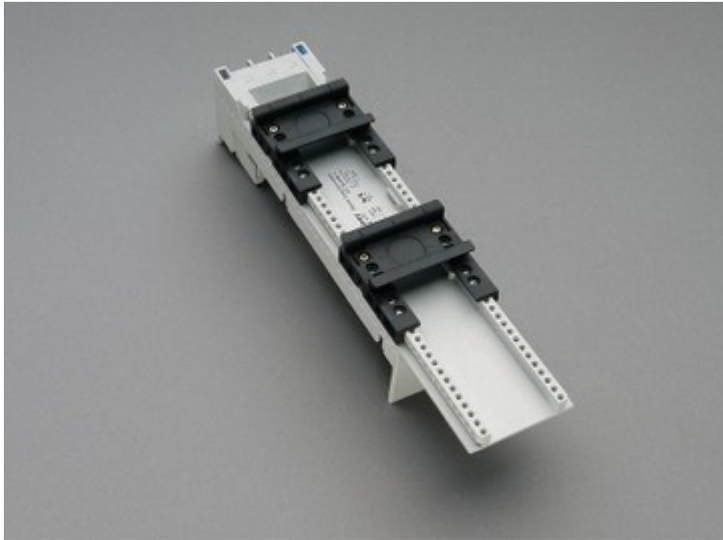


Sammelschienenadapter 80 A (32 472)



Beschreibung

Artikel

Art.-Nr.: 32 472

EQUES® 60Classic

Sammelschienenadapter 80 A

2 verschiebbare Tragschienen

54 x 260, ohne Leitungen, mit Schraubklemmen 16 mm² von hinten
für Sammelschienen 12, 15, 20, 25, 30 x 5, 10 und Profilschienen

System

60Classic

Produktgruppe 05

Untergruppe 27

VE 4

EAN 4021267324728

Katalogseite 2015 : 2/12

eCl@ss 6.1 27370304
eCl@ss 7.1 27370304
ETIM 4.0 EC001531
ETIM 5.0 EC001531

Zulassungen

Standards

IEC 61439-1:2011

Approbationen

CSA, UL, Germanischer Lloyd



for UL feeder circuits >250V

Typnummer: EEC6080-L

UL file: E123577, UL category (for USA): NMTR <http://www.ul.com>

UL file: E123577, UL category (for Canada): NMTR7 <http://www.ul.com>

CSA file: 110285, CSA class: 3211-37 <http://directories.csa-international.org>

CCC Zulassung: nicht zertifizierungspflichtig

Produktdaten

Elektrische Werte

Bemessungsstrom (IEC): 80 A

Bemessungsspannung (IEC) AC: 690
V

Bemessungsstrom (UL): 80 A

Bemessungsspannung (UL) AC: 600
V

Leistungsabgabe:

Bei einer praxisüblichen Belastung von 80% des Bemessungsstromes ergibt sich eine Leistungsabgabe von 6 W.

(Bei Betrieb mit dem Bemessungsstrom beträgt die Leistungsabgabe 9,3 W.)

Bemessungsisolationsspannung U_i (AC):	800
	V
Bemessungsstossspannung U_{imp} :	6 kV
max. zulässige Spannung (IEC) AC:	800
	V
max. zulässige Spannung (IEC) DC:	800
	V

Kurzschlussfestigkeit: der Motorschutzschalter übernimmt den Kurzschlussschutz des Adapters

Mechanische Werte

B x H x T:	54 x 260 x 63
Gewicht:	43,8 kg/100
Poligkeit:	3-polig
für	12, 15, 20, 25, 30 x 5, 10 und Profilschienen
Sammelschienen:	

Werkstoffeigenschaften

Gehäuse:	temperaturbeständig bis 125°C, selbstverlöschend nach UL 94, Kriechstromfestigkeit CTI 600, halogenfrei
Tragschiene:	temperaturbeständig bis 125°C, selbstverlöschend nach UL 94, Kriechstromfestigkeit CTI 550, halogenfrei
Schrauben:	Schraube +/- (PZ1), verzinkt, chromitiert

Leiterisolierung: temperaturbeständig bis 105 °C

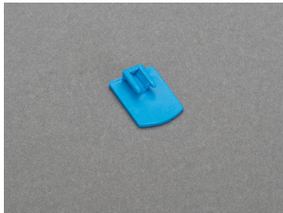
Hinweise

für feeder circuits nach UL508a wird das Zubehör 32974 benötigt

Zubehör



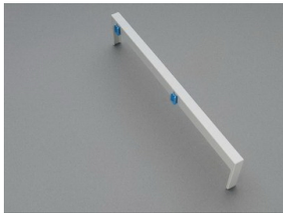
32 948
Tragschiene 54 mm
für Sammelschienenadapter



32 969
Tragschienenbegrenzung



32 974
UL-Klemmenaufsatz
für Sammelschienenadapter 32 466, 32 467, 32 469 und 32 472



32 963
Seitenmodul für Sammelschienenadapter
beidseitig ansteckbar
9 x 200



32 914
Leitung AWG 4 (25 mm²), 210 mm lang



32 915
Doppelleitung 2x AWG 10 (2x 6 mm²), 130 / 280 mm lang