

## Sammelschienenadapter 160 A, 3-polig (32028)



Das Foto kann einen ähnlichen Artikel anzeigen.

### Beschreibung

Art.-Nr.: 32028

EQUES<sup>®</sup> 60Classic

Sammelschienenadapter 160 A, 3-polig

90 x 200

Verbindung zum System oben

für Siemens 3VA10, 3VA11, 3VA50, 3VA51, HGG, LGG, NGG

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

### System

60Classic

**Produktgruppe** 05

**Untergruppe** 30

**VE** 1

**EAN** 4021267320287

Katalogseite 2020 : 3.14

eCl@ss 6.1 27370304

eCl@ss 7.1 27370304

ETIM 4.0 EC001531

ETIM 5.0 EC001531

## Zulassungen

### Standards

IEC 61439-1:2011

GB/T 7251.1

UL 508

### Approbationen

CSA , UL , EAC



for UL feeder circuits >250V

Typnummer: EPC60160-L

EAC Typ: EQ

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

## Technische Daten

### Angaben IEC

#### Standards

IEC 61439-1:2011

#### Elektrische Werte IEC

Bemessungsstrom (IEC): 160 A

Bemessungsspannung (IEC) AC: 690 V

Bemessungsisolationsspannung  $U_i$  AC: 800 V

Bemessungsstossspannung  $U_{imp}$ : 6 kV

Kurzschlussfestigkeit: die Kurzschlussfestigkeit der Kombination aus Sammelschienenadapter und Leistungsschalter wird durch den Leistungsschalter bestimmt

Verlustleistungsabgabe des Artikels:

Bei einer praxisüblichen Belastung von 80 % ergibt sich eine Leistungsabgabe von 7.7 W.

(Bei voller Belastung beträgt die Leistungsabgabe 12.0 W.)

## Angaben UL

### Standards

UL 508

for UL feeder circuits >250V

### Elektrische Werte UL

Bemessungsstrom (UL): 125 A

Bemessungsspannung (UL) AC: 600 V

Bemessungsfrequenz (UL): 50 / 60 Hz

SCCR protected max.: 65 kA

SCCR: 150 kA with 3VA51 125 A / 240 V AC

25 kA with 3VA51 125 A / 600 V AC

65 kA with 3VA10, 3VA11, 3VA51, HGG, LGG, NGG 125 A / 480 V AC

### Mechanische Werte

B x H x T: 90 x 200 x 26

Gewicht: 81.0 kg/100

Poligkeit: 3-polig

für Sammelschienen: 12, 15, 20, 25, 30 x 5, 10 und Profilschienen