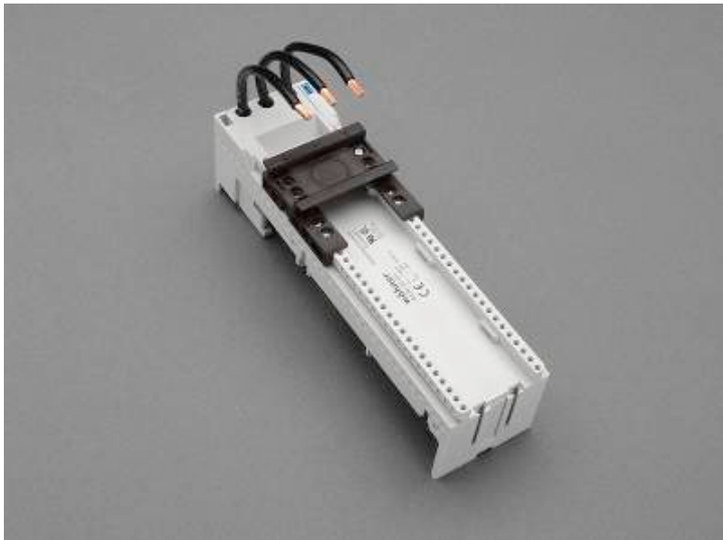


## Sammelschienenadapter 32 A (32441)



Das Foto kann einen ähnlichen Artikel anzeigen.

### Beschreibung

Art.-Nr.: **32441000**

EQUES<sup>®</sup> 60Classic

Sammelschienenadapter 32 A

1 verschiebbare Tragschiene

54 x 200, mit Leitungen AWG 10 (6 mm<sup>2</sup>)

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

### System

60Classic

### Produktvorteile

Leitungsenden ultraschallverdichtet.

Rastmechanismus beim Aufschieben auf die Sammelschiene.

Produktgruppe 05

Untergruppe 21

VE 4

EAN 4021267324414

Katalogseite 2020 : 3.11

ECLASS 6.1 27370304

ECLASS 7.1 27370304

ETIM 4.0 EC001531

ETIM 5.0 EC001531

## Zulassungen

### Standards

IEC 61439-1:2011

UL 508

### Approbationen

CSA, UL, DNV GL, EAC



for UL feeder circuits >250V

Typnummer: EEC6032-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): 32 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 Motorschutzschalter wird durch den Motorschutzschalter bestimmt

Verlustleistungsabgabe des Artikels:

Bei einer praxisüblichen Belastung von 80 % ergibt sich eine Leistungsabgabe von 1.5 W.  
(Bei voller Belastung beträgt die Leistungsabgabe 2.4 W.)

## Angaben UL

### Standards

UL 508

for UL feeder circuits >250V

## Elektrische Werte UL

Bemessungsstrom (UL): 30 A  
Bemessungsspannung (UL) AC: 600 V  
Bemessungsfrequenz (UL): 50 / 60 Hz

SCCR unprotected max.: 5 kA  
3 cycles (without OPD) @ 600 V AC  
SCCR protected max.: 65 kA

SCCR: 65 kA with any DIVQ/7 circuit breaker 40 A / 480 V AC  
65 kA with any NKJH/7 Comb. Motor Controller type E 32 A / 480 V AC

## Mechanische Werte

B x H x T: 54 x 200 x 63  
Gewicht: 36.6 kg/100  
Poligkeit: 3-polig  
für Sammelschienen: 12, 15, 20, 25, 30 x 5, 10 und Profilschienen

## Hinweise

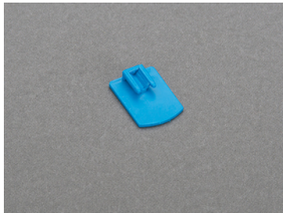
Zum kompakten Aufbau kompletter Motorschaltungen mit marktüblichen Schaltgeräten und sicherer mechanischer und elektrischer Verbindung mit dem Sammelschienensystem.

## Zubehör



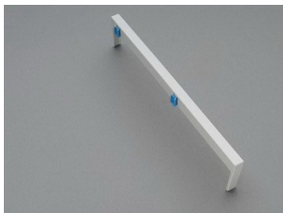
**32948000**

Tragschiene 54 mm  
für Sammelschienenadapter



**32969000**

Tragschienenbegrenzung



**32963000**

Seitenmodul für Sammelschienenadapter  
beidseitig ansteckbar  
9 x 200  
für: EEC60..



**32953000A**

Positionierstück für Siemens S2  
NEU