

Stromwandler 800 A / 5 A (37230)

Beschreibung

Artikel

Art.-Nr.: 37230

Stromwandler 800 A / 5 A

2,5 VA / Klasse 0,5s

Bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A zusätzlich 37900 erforderlich.

Entwurf

System

185Power

Produktgruppe 23

Untergruppe 03

VE 1

EAN 4021267372309

Katalogseite 2020 : 7.1

eCl@ss 6.1 27210902

eCl@ss 7.1 27210902

ETIM 4.0 EC002048

ETIM 5.0 EC002048

Zulassungen

Standards

IEC 61869-1:2007

IEC 61869-2:2012

Typnummer: CT2-800-5s

CCC Zulassung: nicht zertifizierungspflichtig

Produktdaten

Angaben IEC

Standards

IEC 61869-1:2007

IEC 61869-2:2012

Elektrische Werte IEC

prim. Bemessungsstrom I_n : 800 A

sek. Bemessungsstrom : 5 A

sek. Bemessungscheinleistung: 2.5 VA

Genauigkeitsklasse: 1

max. Betriebsspannung U_m : 720 V

therm. Kurzzeitstrom I_{th} : 48 kA

Isolierstoffklasse: H

Überstrombegrenzungsfaktor: FS5

Verlustleistungsabgabe des Artikels:

Bei einer praxisüblichen Belastung von 80% des Bemessungsstromes ergibt sich eine Leistungsabgabe von 3.3 W.

(Bei Betrieb mit dem Bemessungsstrom beträgt die Leistungsabgabe 5.1 W.)

Mechanische Werte

B x H x T: 57 x 86 x 33

Gewicht: 13.5 kg/100

Stromwandler in Gerät integrierbar: ja

Stromwandler in Wandlermodul integrierbar: nein

plombierbar: ja

Anschlussart: Rahmenklemme 2,5 - 4 mm² (feindrätig)

Werkstoffeigenschaften

temperaturbeständig bis 125 °C