

Stromwandler 250 A / 5 A (37220)



Beschreibung

Artikel

Art.-Nr.: 37220

Stromwandler 250 A / 5 A

2,5 VA / Klasse 0,5

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

Entwurf

System

185Power

Produktgruppe 23

Untergruppe 01

VE 1

EAN 4021267372200

Katalogseite 2020 : 4.14, 4.20, 4.3, 7.1, 7.2, 7.4

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: CT2-250-5

CCC Zulassung: nicht zertifizierungspflichtig

Produktdaten

Angaben IEC

Standards

IEC 61869-1:2007
IEC 61869-2:2012

Elektrische Werte IEC

prim. Bemessungsstrom I_n : 250 A
sek. Bemessungsstrom : 5 A
sek. Bemessungsscheinleistung: 2.5 VA
Genauigkeitsklasse: 0.5
max. Betriebsspannung U_m : 720 V
therm. Kurzzeitstrom I_{th} : 15 kA
Isolierstoffklasse: H
Überstrombegrenzungsfaktor: FS5

Verlustleistungsabgabe des Artikels:

Bei einer praxisüblichen Belastung von 80% des Bemessungsstromes ergibt sich eine Leistungsabgabe von 0.5 W.

(Bei Betrieb mit dem Bemessungsstrom beträgt die Leistungsabgabe 0.8 W.)

Mechanische Werte

B x H x T: 57 x 86 x 33
Gewicht: 13.5 kg/100

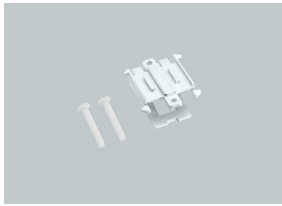
Stromwandler in Gerät integrierbar: ja
Stromwandler in Wandlermodul integrierbar: nein

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

Werkstoffeigenschaften

temperaturbeständig bis 125 °C

Zubehör



37900

Befestigungsclip für Stromwandler
für die Befestigung auf Sammelschienen und in Adaptern 630 A

NEU