

Stromwandler 400 A / 5 A, mit Konformitätserklärung (37210)



Das Foto kann einen ähnlichen Artikel anzeigen.

Beschreibung

Art.-Nr.: **37210**000A

Stromwandler 400 A / 5 A, mit Konformitätserklärung
1,5 VA / Klasse 0,5

Produktgruppe 23

Untergruppe 11

VE 1

EAN 4021267372101

Katalogseite 2020 : 4.20, 7.5

ECLASS 6.1 27210902

ECLASS 7.1 27210902

ETIM 4.0 EC002048

ETIM 5.0 EC002048

Zulassungen

Standards

IEC 61869-1:2007

IEC 61869-2:2012

Typnummer: CT1-400-5

CCC Zulassung: nicht zertifizierungspflichtig

Technische Daten

Angaben IEC

Standards

IEC 61869-1:2007

IEC 61869-2:2012

Elektrische Werte IEC

prim. Bemessungsstrom I_n : 400 A

sek. Bemessungsstrom : 5 A

sek. Bemessungsscheinleistung: 1.5 VA

Genauigkeitsklasse (Strom): 0.5

max. Betriebsspannung U_m : 720 V

therm. Kurzzeitstrom I_{th} : 24 kA

Isolierstoffklasse: H

Überstrombegrenzungsfaktor: FS5

Verlustleistungsabgabe des Artikels:

Bei einer praxisüblichen Belastung von 80 % ergibt sich eine Leistungsabgabe von 2,4 W.

(Bei voller Belastung beträgt die Leistungsabgabe 3,8 W.)

Mechanische Werte

B x H x T: 71 x 78 x 26

Gewicht: 10,4 kg/100

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

plombierbar: ja

Klemmstellen

Rahmenklemme

Antrieb: PZ1

Abisolierung: 12 mm

Querschnitt min.: 2,5 mm²

Querschnitt max.: 4 mm²

Md min.: 2,0 Nm

Md max.: 2,0 Nm

Nicht geeignet für Aluminiumleiter !