

Messwandler 250 A / 333 mV (37282000A)



Das Foto kann einen ähnlichen Artikel anzeigen.

Beschreibung

Art.-Nr.: **37282 000A**

Messwandler 250 A / 333 mV

Baugröße CT1

Klasse 0,5

System

Messtechnik

Produktgruppe 23

Untergruppe 31

VE 3

EAN 4021267372828

ECLASS 14.0 27210902

ETIM 5.0 EC002048

ETIM 8.0 EC002048

ETIM 10.0 EC002048

Zulassungen

Standards

IEC 61869-1:2007

IEC 61869-2:2012

Typnummer: CT1-250/333-0,5

EAC Typ: CT

CCC Zulassung: nicht zertifizierungspflichtig

Technische Daten

Baugröße: CT1

Angaben IEC

Standards

IEC 61869-1:2007

IEC 61869-2:2012

Elektrische Werte IEC

prim. Bemessungsstrom I_{pr} : 250 A

sek. Bemessungsspannung: 333 mV

Bürde: 2 kOhm

Genauigkeitsklasse (Strom): 0.5

max. Betriebsspannung U_m : 720 V

therm. Kurzzeitstrom I_{th} : 15 kA

Isolierstoffklasse: H

Überstrombegrenzungsfaktor: FS5

Mechanische Werte

B x H x T: 62 x 69 x 20

Gewicht: 10,4 kg/100

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

plombierbar: ja

Klemmstellen

Rahmenklemme

Antrieb: PZ1

Abisolierung: 12 mm

Nicht geeignet für Aluminiumleiter !

Werkstoffeigenschaften

halogenfrei: Ja

Anwendungshinweise

Nicht geeignet für Aluminiumleiter !

<https://pim.woehner.de/DE/DE/1000294728>