

## Messwandler 250 A / 333 mV (37278000A)



Das Foto kann einen ähnlichen Artikel anzeigen.

### Beschreibung

Art.-Nr.: **37278** 000A

Messwandler 250 A / 333 mV

Baugröße CT1

Klasse 1

### System

Messtechnik

Produktgruppe 23

Untergruppe 35

VE 3

EAN 4021267372781

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: CT1-250/333-1

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): 1

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/1000294696>