

Messwandler 100 A / 333 mV (33303000A)



Das Foto kann einen ähnlichen Artikel anzeigen.

Beschreibung

Art.-Nr.: 33303 000A

Messwandler 100 A / 333 mV

Baugröße CT3

Klasse 0,5

System

Messtechnik

Produktgruppe 23

Untergruppe 31

VE 1

EAN 4021267333034

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

CCC Zulassung: nicht zertifizierungspflichtig

Technische Daten

Baugröße: CT3

Angaben IEC

Standards

IEC 61869-1:2007

IEC 61869-2:2012

Elektrische Werte IEC

prim. Bemessungsstrom I_{pr} : 100 A

sek. Bemessungsspannung: 333 mV

Bürde: 2 kOhm

Genauigkeitsklasse (Strom): 0.5

max. Betriebsspannung U_m : 720 V

therm. Kurzzeitstrom I_{th} : 6 kA

Isolierstoffklasse: E

Überstrombegrenzungsfaktor: FS5

Mechanische Werte

B x H x T: 44 x 30 x 99

Gewicht: 14,0 kg/100

Stromwandler in Gerät integrierbar: ja

Stromwandler in Wandlermodul integrierbar: nein

plombierbar: nein

Klemmstellen

Doppelklemme

Querschnitt min.: 2,5 mm²

Querschnitt max.: 4 mm²

Nicht geeignet für Aluminiumleiter !

Werkstoffeigenschaften

halogenfrei: Ja

Anwendungshinweise

Nicht geeignet für Aluminiumleiter !

<https://pim.woehner.de/DE/DE/1000320878>