

## Stromwandler 400 A / 5 A (37221)



Das Foto kann einen ähnlichen Artikel anzeigen.

### Beschreibung

Art.-Nr.: **37221**000A

Stromwandler 400 A / 5 A

2,5 VA / Klasse 0,5

bei Verwendung auf Sammelschienen oder in Adaptern 630 A ist zusätzlich Artikel 37900 erforderlich

### System

60Classic, 185Power

Produktgruppe 23

Untergruppe 01

VE 1

EAN 4021267372217

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

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: CT2-400-5

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:	2.5 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 1,0 W.  
(Bei voller Belastung beträgt die Leistungsabgabe 1,5 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: ja

plombierbar: ja

## Klemmstellen

Rahmenklemme

Antrieb: PZ1

Abisolierung: 12 mm

Querschnitt min.: 2,5 mm<sup>2</sup>

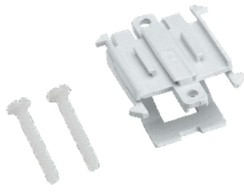
Querschnitt max.: 4 mm<sup>2</sup>

Md min.: 2,0 Nm

Md max.: 2,0 Nm

Nicht geeignet für Aluminiumleiter !

## Zubehör



### **37900000A**

Befestigungsclip für Stromwandler

für die Befestigung auf Sammelschienen und in Adaptern 630 A

für Sammelschienen 25-30 x 5 und 12-30 x 10

NEU