

Stromwandler 150 A / 5 A (33751)



Beschreibung

Artikel

Art.-Nr.: 33751

Stromwandler 150 A / 5 A

2,5 VA / Klasse 0,5

Größe 00

System

185Power

Produktgruppe 12

Untergruppe 71

VE 1

EAN 4021267337513

Katalogseite 2015 : 4/9

eCl@ss 6.1 27210902
eCl@ss 7.1 27210902
ETIM 4.0 EC002048
ETIM 5.0 EC002048

Zulassungen

Standards

IEC 60044-1
DIN VDE 0414

CCC Zulassung: nicht zertifizierungspflichtig

Produktdaten

Elektrische Werte

Bemessungsstrom (IEC): 150 A

Leistungsabgabe:

Bei einer praxisüblichen Belastung von 80% des Bemessungsstromes ergibt sich eine Leistungsabgabe von 3,2 W.

(Bei Betrieb mit dem Bemessungsstrom beträgt die Leistungsabgabe 5 W.)

Primär-Bemessungsstromstärke 150 A
Sekundär- Bemessungsstromstärke, 5 A,
maximale Betriebsspannung U_m 0,72 kV
Frequenz 50 Hz / 60 Hz
Überstrom-Begrenzungsfaktor FS5
Thermischer Nennkurzzeitstrom $I_{th} = 60 \times I_n$
Genauigkeitsklasse 0,5
Bemessungsscheinleistung 2,5 VA
Isolierstoffklasse E

Mechanische Werte

B x H x 44 x 30 x 66

T:

Gewicht: 28 kg/100

Werkstoffeigenschaften

Material PA6.6,

temperaturbeständig bis 120 °C

Kontakte:

Doppelklemme / 2 Klemmräume mit je 2,5 x 4mm