

Art. Nr.: 28-5002

KBR 28



Primär-Strom in A: 300
Sekundär-Strom in A: 5
Scheinleistung (VA): 1,5
Genauigkeitsklasse: 1

79,5

Abmessungen:

Rundleiter in mm: 27,9 Baubreite in mm: 49

Bauhöhe in mm:

Technische Daten:

Nenndauerstrom I_{cth} : 1,2 x Ipr

Nennkurzzeitstrom I_{th} : 60 x Ipr, 1 Sek.

Betriebsspannung U_m: 0,72 kV

Isolationsprüfspannung: 3 kV, U_{eff}, 50 Hz, 1 Min.

Nenn-Frequenz: 50 Hz Isolierstoffklasse: E

Allgemeine Technische Angaben:

Überstrombegrenzungsfaktor:

Arbeitstemperaturbereich:

Lagertemperaturbereich:

Unzerbrechliches Kunststoffgehäuse aus grauem Polyamid:

Vernickelte Sekundärklemmen mit plus-minus vernickelten

Schrauben:

Zolltarifnummer:

Angewendete Normen 1: Angewendete Normen 2:

Siehe Leistungsschild

 $-5^{\circ}C < T < +50^{\circ}C$

-25°C < T < +70°C

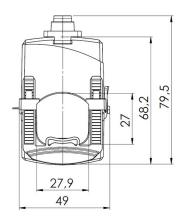
Schwer entflammbar

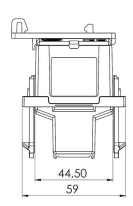
M5x10mm

85043129

DIN EN 61869-1/2 DIN EN 42600-1/2

Technische Zeichnung:





Kontakt:

MBS AG - Eisbachstrasse 51 - D-74429 Sulzbach-Laufen - www.mbs-ag.com Tel.: +49 7976 9851-0 - Telefax: +49 7976 9851-90 - verkauf@mbs-ag.com

Datum: 16.08.2022