

Art. Nr.: KSS 176.3 KSS 176.3

Technische Daten:



Abmessungen:

Nenndauerstrom Icth: 1,0 x Ipr 17x6

Schiene 1 in mm: Rundleiter in mm: Nennkurzzeitstrom Ith: 60 x Ipr, 1 Sek. 15.2 Baubreite in mm: 45 Betriebsspannung Um: 0,72 kV

Bauhöhe in mm: Isolationsprüfspannung: 3 kV, Ueff, 50 Hz, 1 Min. 65

Bautiefe gesamt in mm: 30 Nenn-Frequenz: 50 Hz Isolierstoffklasse: E

Allgemeine Technische Angaben:

Überstrombegrenzungsfaktor: Siehe Leistungsschild Arbeitstemperaturbereich: $-5^{\circ}C < T < +50^{\circ}C$ $-25^{\circ}C < T < +70^{\circ}C$ Lagertemperaturbereich:

Schwer entflammbar Unzerbrechliches Kunststoffgehäuse aus grauem Polyamid: Vernickelte Sekundärklemmen mit plus-minus vernickelten M5x10mm

Schrauben:

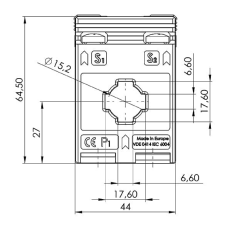
Zolltarifnummer:

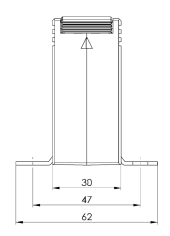
Angewendete Normen 1: Angewendete Normen 2:

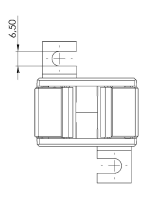
85043129

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

Technische Zeichnung:







Datum: 21.11.2025

Kontakt:

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