

Art. Nr.: KSR 22.3 KSR 22.3



Abmessungen:

Rundleiter in mm: 22,5 Nenndauerstrom lcth: 1,0 x lpr

Baubreite in mm: 61 Nennkurzzeitstrom Ith: 60 x Ipr, 1 Sek.
Bauhöhe in mm: 75,5 Betriebsspannung Um: 0,72 kV

Bautiefe gesamt in mm: 35 Isolationsprüfspannung: 3 kV, Ueff, 50 Hz, 1 Min.

Nenn-Frequenz: 50 Hz Isolierstoffklasse: E

Technische Daten:

Allgemeine Technische Angaben:

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

Unzerbrechliches Kunststoffgehäuse aus grauem Polyamid:

Vernickelte Sekundärklemmen mit plus-minus vernickelten

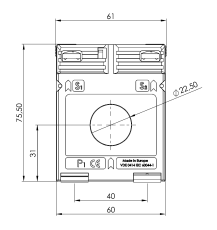
ME 10 mm

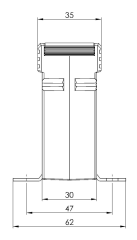
Schrauben: M5x10mm

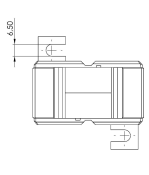
Zolltarifnummer: 85043129

Angewendete Normen 1: DIN EN 61869-1/2
Angewendete Normen 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