

Art. Nr.: KSR 21.5 KSR 21.5



Abmessungen: Technische Daten:

Rundleiter in mm: 21,2 Nenndauerstrom lcth: 1,0 x lpr

Baubreite in mm: 49,9 Nennkurzzeitstrom Ith: 60 x Ipr, 1 Sek.

Bauhöhe in mm: 70 Betriebsspannung Um: 0,72 kV

Bautiefe gesamt in mm: 55 Isolationsprüfspannung: 3 kV, Ueff, 50 Hz, 1 Min.

Nenn-Frequenz: 50 Hz Isolierstoffklasse: E

Allgemeine Technische Angaben:

Überstrombegrenzungsfaktor: Siehe I Arbeitstemperaturbereich: -5°C <

Lagertemperaturbereich:

Unzerbrechliches Kunststoffgehäuse aus grauem Polyamid: Schwer enti

Vernickelte Sekundärklemmen mit plus-minus vernickelten

Schrauben:

Zolltarifnummer:

Angewendete Normen 1: Angewendete Normen 2:

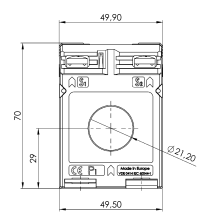
Siehe Leistungsschild $-5^{\circ}\text{C} < T < +50^{\circ}\text{C}$ $-25^{\circ}\text{C} < T < +70^{\circ}\text{C}$ Schwer entflammbar

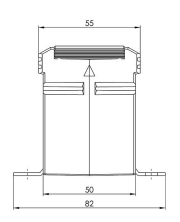
M5x10mm

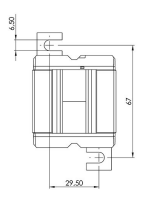
85043129

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

Technische Zeichnung:







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

Datum: 21.11.2025