

Art. Nr.: ASK 205.3 ASK 205.3



Abmessungen:

Schiene 1 in mm: 20x5 Nenndauerstrom I_{cth} : 1,0 x I_{pr}

Rundleiter in mm: 17,5 Nennkurzzeitstrom I_{th}: 60 x I_{pr}, 1 Sek. Baubreite in mm: 48,5 Retriebsspannung II : 0.72 kV

Baubreite in mm: 48,5 Betriebsspannung U_m: 0,72 kV Bauhöhe in mm: 65 Betriebsspannung U_m: 0,72 kV

Bautiefe gesamt in mm: 50 Isolationsprüfspannung: 3 kV, U_{eff}, 50 Hz, 1 Min.

Nenn-Frequenz: 50/60 Hz Isolierstoffklasse: E

M5x10mm

85043129

Technische Daten:

Allgemeine Technische Angaben:

Überstrombegrenzungsfaktor:Siehe LeistungsschildArbeitstemperaturbereich: $'-5^{\circ}\text{C} < T < +50^{\circ}\text{C}$

Lagertemperaturbereich: '-25°C < T < +70°C

Unzerbrechliches Kunstoffgehäuse aus schwarzem Polycarbonat: Schwer entflammbar, ultraschall verschweißt

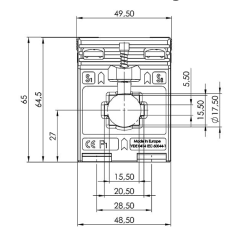
Vernickelte Sekundärklemmen mit plus-minus vernickelten

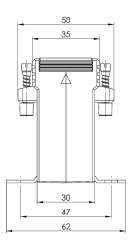
Schrauben:

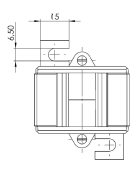
Zolltarifnummer:

Angewendete Normen 1: DIN EN 61869-1/2
Angewendete Normen 2: DIN EN 42600-1/2

Technische Zeichnung:







Datum: 23.10.2025

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