

Art. Nr.: EASK 51.4 2U **EASK 51.4 2U**



Abmessungen:

50x12

Schiene 1 in mm: Schiene 2 in mm:

2x40x10

Rundleiter in mm:

44

Baubreite in mm:

85

Bauhöhe in mm:

98,5

Bautiefe gesamt in mm:

58

Betriebsspannung U_m: 0,72 kV Isolationsprüfspannung: 3 kV, U_{eff}, 50 Hz, 1 Min.

Technische Daten:

Nenndauerstrom I_{cth}: 1,2 x I_{pr}

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

Nenn-Frequenz: 50 Hz

Isolierstoffklasse: E

Allgemeine Technische Angaben:

Überstrombegrenzungsfaktor:

Arbeitstemperaturbereich:

Lagertemperaturbereich:

Unzerbrechliches Kunstoffgehäuse aus schwarzem Polycarbonat:

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, ultraschall verschweißt

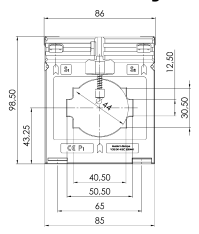
M5x10mm

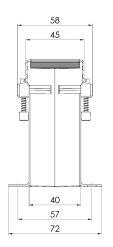
85043129

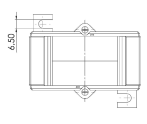
DIN EN 61869-1/2

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: 15.09.2025