

Art. Nr.: KSW 40 **KSW 40**



Abmessungen:

Baubreite in mm: 71 Bauhöhe in mm: 85,5 Bautiefe gesamt in mm: 45

Technische Daten:

Nenndauerstrom I_{cth} : 1,0 x I_{pr} Nennkurzzeitstrom I_{th} : 40 x I_{pr} , 1 Sek. Betriebsspannung U_m: 0,72 kV

Isolationsprüfspannung: 3 kV, $U_{\rm eff}$, 50 Hz, 1 Min.

Nenn-Frequenz: 50 Hz Isolierstoffklasse: E

Allgemeine Technische Angaben:

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

Unzerbrechliches Kunstoffgehäuse aus schwarzem Polycarbonat: Schwer entflammbar, ultraschall verschweißt

Vernickelte Sekundärklemmen mit plus-minus vernickelten

Schrauben:

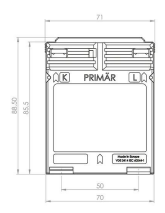
Zolltarifnummer:

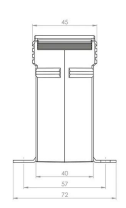
Angewendete Normen 1: Angewendete Normen 2:

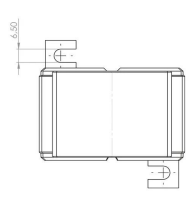
M5x10mm 85043129

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

Technische Zeichnung:







Datum: 04.11.2025

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