

Art. Nr.: 41114 KSU 2



Primär-Strom in A:	1+3
Sekundär-Strom in A:	5
Scheinleistung (VA):	5
Genauigkeitsklasse:	1

Abmessungen:

Baubreite in mm: 127 93.5 Bauhöhe in mm: Bautiefe gesamt in mm: 57

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

1

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

Nenn-Frequenz: 50 Hz Isolierstoffklasse: E

Allgemeine Technische Angaben:

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

Unzerbrechliches Kunstoffgehäuse aus schwarzem Polycarbonat:

Vernickelte Sekundärklemmen mit plus-minus vernickelten

Schrauben:

Zolltarifnummer:

Angewendete Normen 1: Angewendete Normen 2:

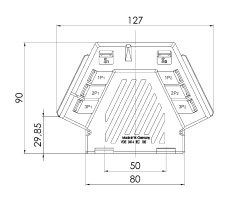
Schwer entflammbar, ultraschall verschweißt

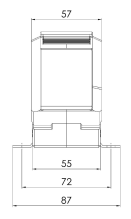
M5x10mm

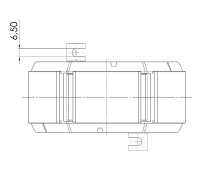
85043129

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: 23.07.2025