



## Art. Nr.: KSK 615.3 KSK 615.3



### Abmessungen:

### Technische Daten:

Nenndauerstrom  $I_{cth}$ :  $1,0 \times I_{pr}$   
Nennkurzzeitstrom  $I_{th}$ :  $60 \times I_{pr}$ , 1 Sek.  
Betriebsspannung  $U_m$ : 0,72 kV  
Isolationsprüfspannung: 3 kV,  $U_{eff}$ , 50 Hz, 1 Min.  
Nenn-Frequenz: 50 Hz  
Isolierstoffklasse: E

### Allgemeine Technische Angaben:

Überstrombegrenzungsfaktor:

Siehe Leistungsschild

Arbeitstemperaturbereich:

$-5^{\circ}C < T < +50^{\circ}C$

Lagertemperaturbereich:

$-25^{\circ}C < T < +70^{\circ}C$

Unzerbrechliches Kunststoffgehäuse aus grauem Polyamid:

Schwer entflammbar

Vernickelte Sekundärklemmen mit plus-minus vernickelten

M5x10mm

Schrauben:

85043129

Zolltarifnummer:

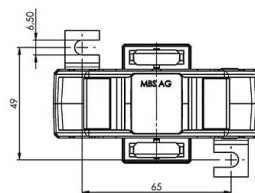
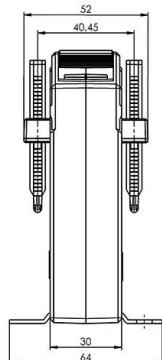
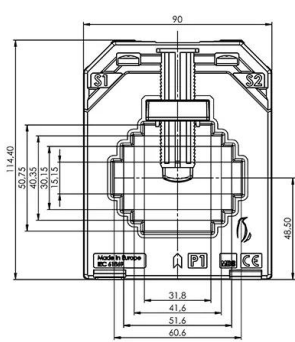
DIN EN 61869-1/2

Angewendete Normen 1:

DIN EN 42600-1/2

Angewendete Normen 2:

### Technische Zeichnung:



### Kontakt:

MBS AG & Co. KG - Eisbachstrasse 51 - D-74429 Sulzbach-Laufen - [www.mbs-ag.com](http://www.mbs-ag.com)  
Tel.: +49 7976 9851-0 - Telefax: +49 7976 9851-90 - [verkauf@mbs-ag.com](mailto:verkauf@mbs-ag.com)

Datum: 15.02.2026