

# Art. Nr.: ESUSK 2 ESUSK 2



#### **Abmessungen:**

Baubreite in mm: 156
Bauhöhe in mm: 140
Bautiefe gesamt in mm: 65

### **Technische Daten:**

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

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

Betriebsspannung U<sub>m</sub>: 0,72 kV

Isolationsprüfspannung: 3 kV, U<sub>eff</sub>, 50 Hz, 1 Min.

Nenn-Frequenz: 50 Hz Isolierstoffklasse: E

# **Allgemeine Technische Angaben:**

Überstrombegrenzungsfaktor:Siehe LeiArbeitstemperaturbereich: $-5^{\circ}$ C < T</td>Lagertemperaturbereich: $-25^{\circ}$ C < T</td>

Unzerbrechliches Kunstoffgehäuse aus schwarzem Polycarbonat:

Vernickelte Sekundärklemmen mit plus-minus vernickelten

Schrauben:

Zolltarifnummer:

Angewendete Normen 1: Angewendete Normen 2:

Siehe Leistungsschild

-5°C < T < +50°C -25°C < T < +70°C

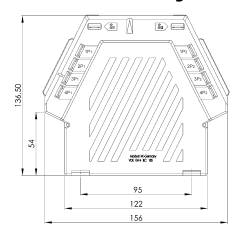
Schwer entflammbar, ultraschall verschweißt

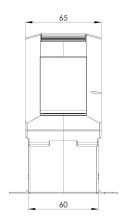
M5x10mm

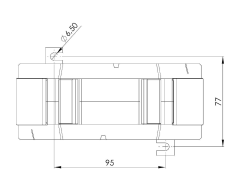
85043129

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: 04.11.2025