

## Art. Nr.: XCTB 51.35 XCTB 51.35



**Abmessungen:** 

Schiene 1 in mm: 50x12
Schiene 2 in mm: 40x30
Rundleiter in mm: 44
Baubreite in mm: 85
Bauhöhe in mm: 105
Bautiefe gesamt in mm: 52

**Technische Daten:** 

Nenndauerstrom lcth: 1,2 x lpr Nennkurzzeitstrom lth: 60 x lpr, 1 Sek.

Betriebsspannung Um: 1,2 kV

Isolationsprüfspannung: 6 kV, Ueff, 50 Hz, 1 Min.

Blitzstoßspannung: 12 kV, 1.2/50 µs

Isolierstoffklasse: E

Genauigkeitsklassen der Oberschwingungsmessungen:

Messgenauigkeit bis 20 kHz:  $\Delta \phi \leq 1^{\circ}$  @ 0,05-20 kHz  $\epsilon \leq 2\%$  @ 0,05-10 kHz  $\epsilon \leq 3\%$  @ 10-20 kHz

## **Allgemeine Technische Angaben:**

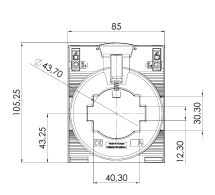
Unzerbrechliches Kunststoffgehäuse aus grauem Polyamid: Ja Einsatz von Federzugklemmen zur Kontaktierung des

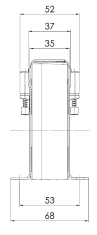
Sekundäranschlusses:

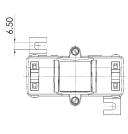
Zolltarifnummer: 85043129

Angewendete Normen 1: DIN EN 61869-1/2
Angewendete Normen 2: DIN EN 42600-1/2

## **Technische Zeichnung:**







Datum: 08.11.2025

## **Kontakt:**

MBS GmbH & 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