



Art. Nr.: CTM 7 CTM 7



Abmessungen:

Baubreite in mm: 27,5
Bauhöhe in mm: 46,5
Bautiefe gesamt in mm: 19

Technische Daten:

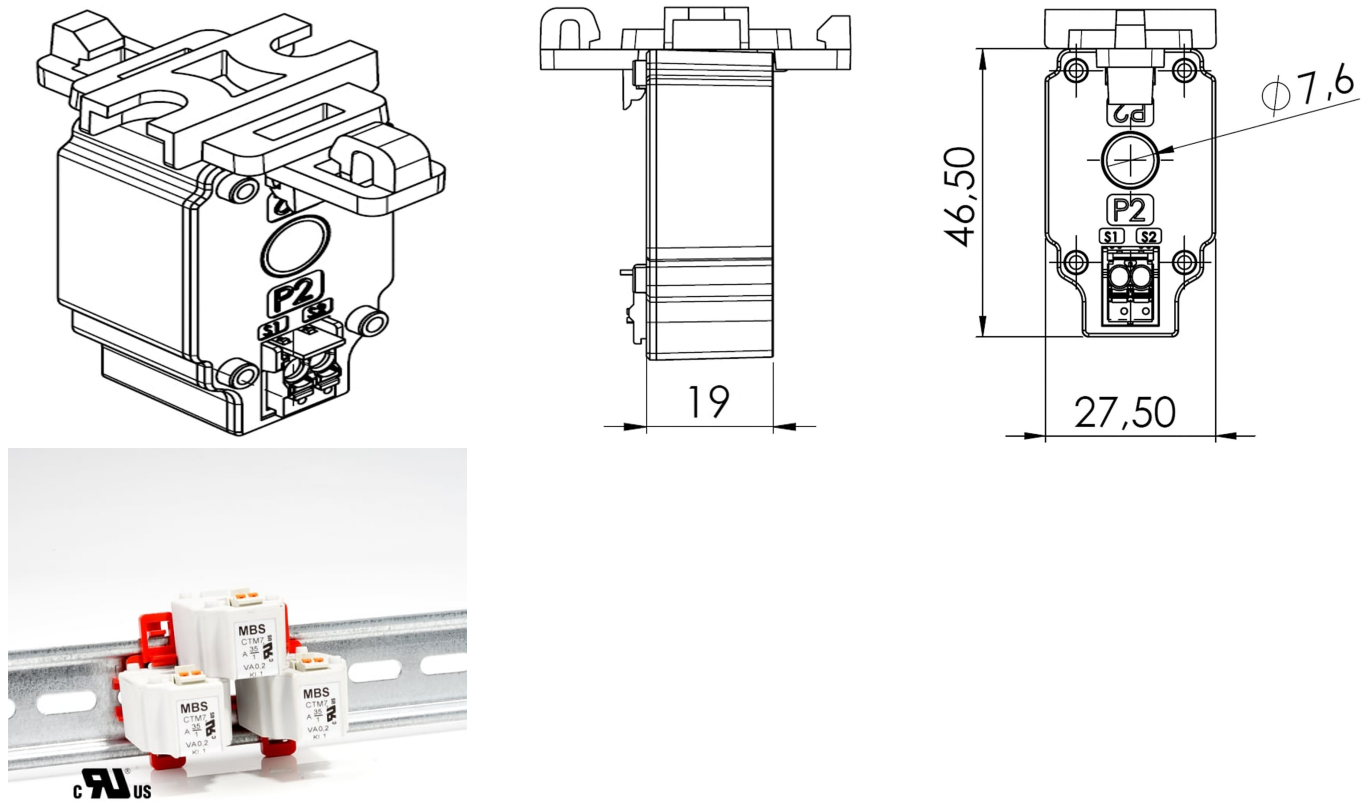
Nenndauerstrom I_{cth} : $1,0 \times I_{pr}$
Nennkurzzeitstrom I_{th} : $60 \times I_{pr}$, 1 Sek.
Betriebsspannung U_m : 0,72 kV
Isolationsprüfspannung: 3 kV, U_{eff} , 50 Hz, 1 Min.
Nenn-Frequenz: 50 Hz
Isolierstoffklasse: E

Allgemeine Technische Angaben:

Überstrombegrenzungsfaktor:
Arbeitstemperaturbereich:
Lagertemperaturbereich:
Unzerbrechliches Kunststoffgehäuse aus schwarzem Polycarbonat:
Vernickelte Sekundärklemmen mit plus-minus vernickelten
Schrauben:
Zolltarifnummer:
Angewendete Normen 1:
Angewendete Normen 2:
UL zertifiziert:

Siehe Leistungsschild
 $-5^{\circ}\text{C} < T < +50^{\circ}\text{C}$
 $-25^{\circ}\text{C} < T < +70^{\circ}\text{C}$
Schwer entflammbar, ultraschall verschweißt
M5x10mm
85043129
DIN EN 61869-1/2
DIN EN 42600-1/2
Certificate Number - 20100426-E336996

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: 05.12.2025