



Art. Nr.: ASRD 205.37 UL ASRD 205.37 UL



Abmessungen:

Schiene 1 in mm:	20x5
Rundleiter in mm:	18
Baubreite in mm:	115
Bauhöhe in mm:	65
Bautiefe gesamt in mm:	37

Technische Daten:

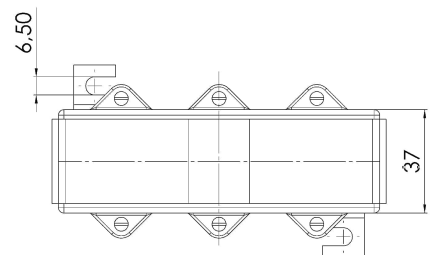
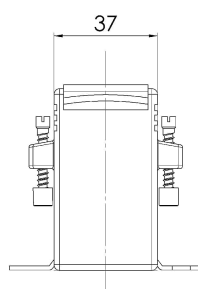
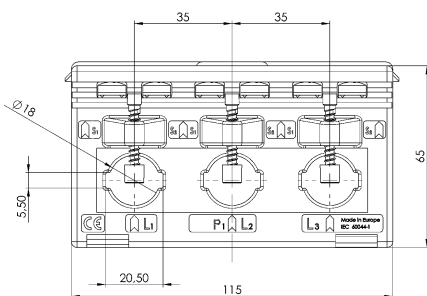
Nenndauerstrom I_{cth} :	$1,0 \times I_{pr}$
Nennkurzzeitstrom I_{th} :	$60 \times I_{pr}$, 1 Sek.
Betriebsspannung U_m :	0,72 kV
Isolationsprüfspannung:	3 kV, U_{eff} , 50 Hz, 1 Min.
Nenn-Frequenz:	50 Hz
Isolierstoffklasse:	E

Allgemeine Technische Angaben:

Überstrombegrenzungsfaktor:
 Arbeitstemperaturbereich:
 Lagertemperaturbereich:
 Unzerbrechliches Kunststoffgehäuse aus grauem Polyamid:
 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: 13.04.2025