



## Art. Nr.: ASRD 14 ASRD 14



### Abmessungen:

Rundleiter in mm:	3x13,5
Baubreite in mm:	105
Bauhöhe in mm:	71
Bautiefe gesamt in mm:	90

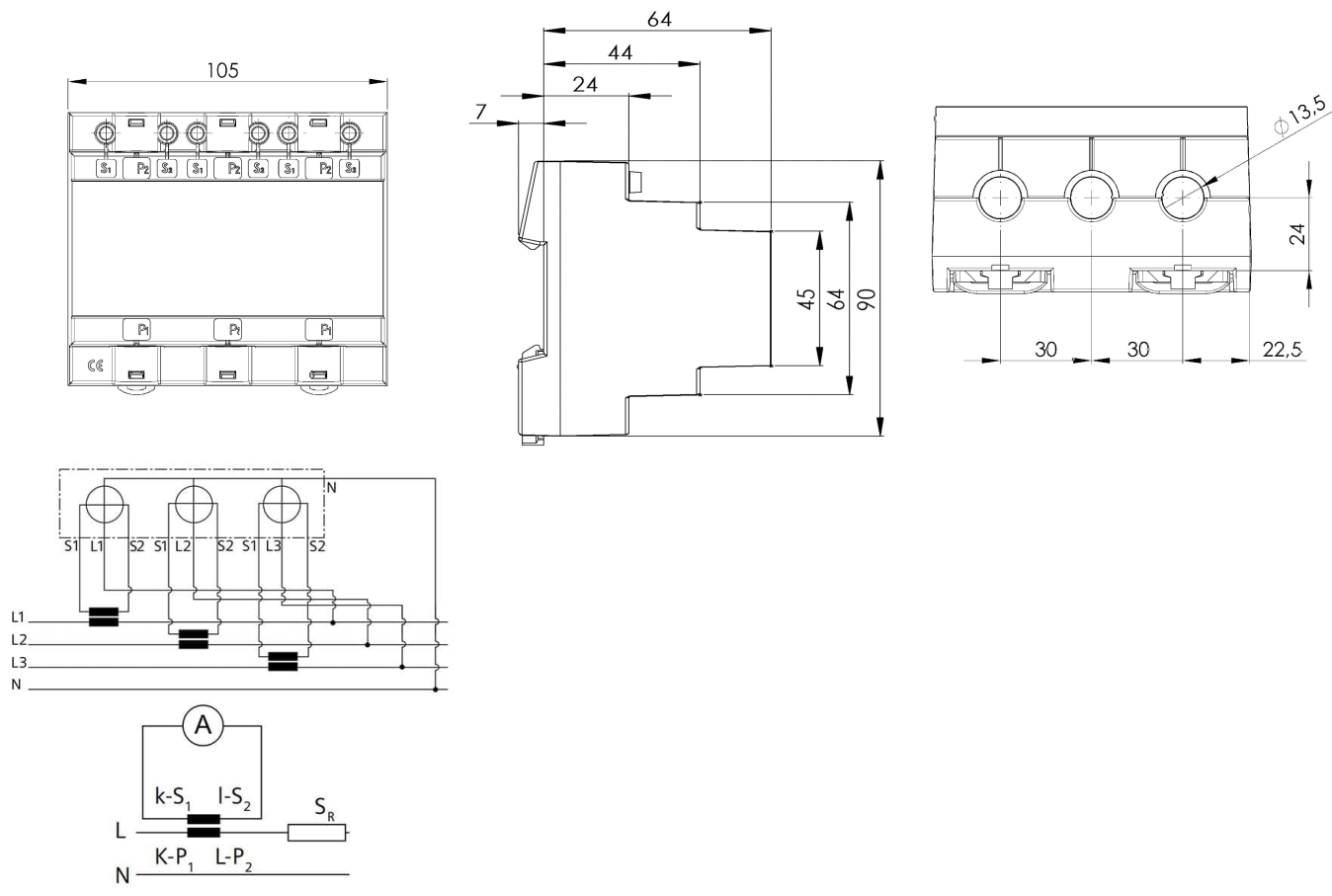
### Technische Daten:

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°C < T < +50°C
Lagertemperaturbereich:	-25°C < T < +70°C
Unzerbrechliches Kunststoffgehäuse aus schwarzem Polycarbonat:	Schwer entflammbar, ultraschall verschweißt
Vernickelte Sekundärklemmen mit plus-minus vernickelten	M5x10mm
Schrauben:	
Zolltarifnummer:	85043129
Angewendete Normen 1:	DIN EN 61869-1/2
Angewendete Normen 2:	DIN EN 42600-1/2

### 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: 16.01.2026