



Produktprogramm >> Stromwandler Industrie >> Aufsteck-Stromwandler (ASK/CTB)

**Art. Nr.: 13058**

**ASK 41.4 300/5A 15VA KI.1**



### Elektrische Attribute:

Primärstrom:	300 A
Sekundärstrom:	5 A
Bürde:	15 VA
Klasse:	1

### Abmessungen:

Schiene 1:	40 x 10 mm
Schiene 2:	2 x 30 x 5 mm
Rundleiter:	32 mm
Baubreite:	71 mm
Bauhöhe:	85,5 mm
Bautiefe gesamt:	58 mm

### Technische Daten:

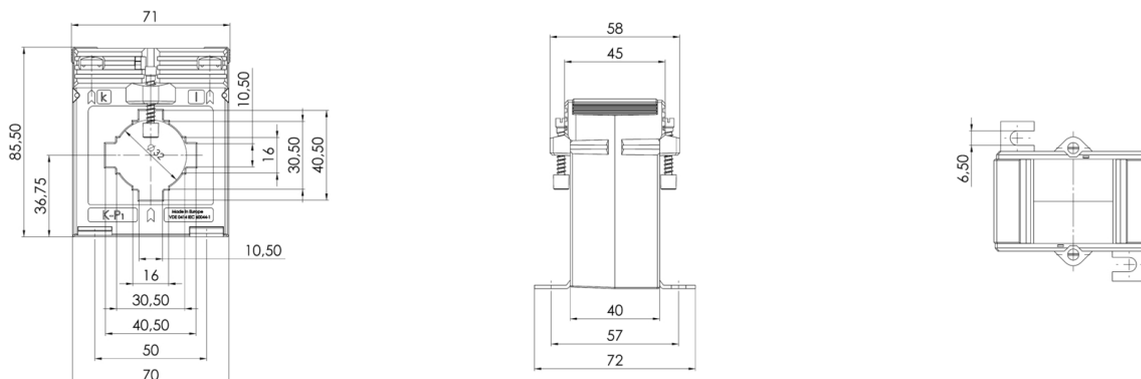
Therm. Nenndauerstrom $I_{cth}$ :	$1,0 \times I_N$
Therm. Nennkurzzeitstrom $I_{th}$ :	$60 \times I_N, 1 \text{ Sek.}$
Max. Betriebsspannung $U_m$ :	0,72 kV
Isolationsprüfspannung:	3 kV, $U_{eff}$ , 50 Hz, 1 Min.
Nenn-Frequenz:	50 Hz
Isolierstoffklasse:	E

### Weitere Informationen:

Überstrombegrenzungsziffer:	Siehe Leistungsschild
Arbeitstemperaturbereich:	$-5^\circ\text{C} < T < +40^\circ\text{C}$
Lagertemperaturbereich:	$-25^\circ\text{C} < T < +40^\circ\text{C}$
Unzerbrechliches Kunststoffgehäuse aus schwarzem Polycarbonat:	Schwer entflammbar, ultraschall verschweißt
Vernickelte Sekundärklemmen mit plus-minus vernickelten Schrauben:	M5x10mm
Sekundärabdeckklappen:	integriert
VPE:	1 Stk.
Zolltarifnummer:	85043129



**Technische Zeichnung:**



**Kontakt:**

MBS AG  
Sulzbach Messwandler  
Eisbachstraße 51  
D-74429 Sulzbach-Laufen

Tel.: +49 7976 9851-0  
Fax: +49 7976 9851-90  
orders@mbs-ag.com

