Am Farrnbach 4A D-90556 Cadolzburg Germany



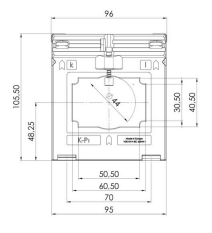
## ASK 63.4 Aufsteck-Stromwandler

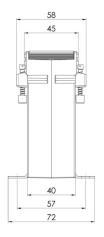
Aufsteck-Stromwandler für Primär-Nennströme von 300 A bis 2000 A mit einem Sekundär-Nennstrom von 5 A oder 1 A (optional 2 A), in den Genauigkeitsklassen 0,5 und 1.

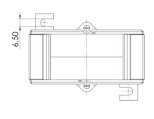


## Abmessungen:

Schiene 1: 60 x 30 mm Schiene 2: 50 x 40 mm Rundleiter: 44 mm Baubreite: 96 mm Bauhöhe: 105,5 mm Bautiefe gesamt: 58 mm







## **Technische Daten:**

Therm. Nenndauerstrom Icth: 1,0 x IN Therm. Nennkurzzeitstrom Ith: 60 x IN, 1 Sek.

Max. Betriebsspannung Um: 0,72 kV

Isolationsprüfspannung: 3 kV, Ueff, 50 Hz, 1 Min.

Nenn-Frequenz: 50 Hz Isolierstoffklasse: E

## **Weitere Informationen:**

Überstrombegrenzungsziffer: Siehe Leistungsschild Arbeitstemperaturbereich: -5°C < T < +40°C

Lagertemperaturbereich: -25°C < T < +40°C
Unzerbrechliches Kunststoffgehäuse aus

schwarzem Polycarbonat:

Schwer entflammbar, Ultraschall verschweißt Vernickelte Sekundärklemmen mit plus-minus

vernickelten Schrauben: M5x10mm Sekundärabdeckklappen: integriert

VPE: 1 St.

Zolltarifnummer: 85043129

Telefon: +49/9103 7129-0 Fax: +49/9103 7129-205/207