



Art. Nr.: kbr-18l KBR 18L

Abmessungen:

Rundleiter in mm:	18,4
Baubreite in mm:	49
Bauhöhe in mm:	80,1

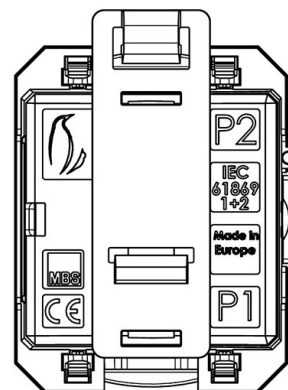
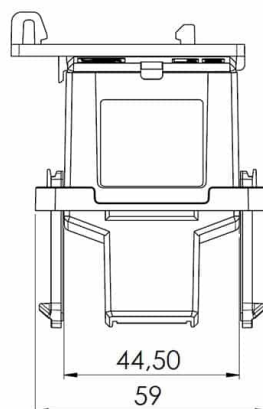
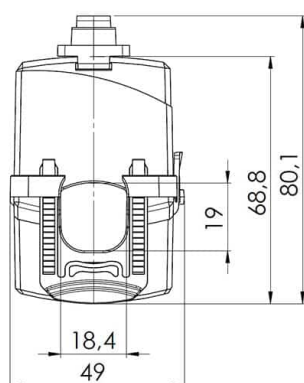
Technische Daten:

Nenndauerstrom I_{cth} :	1,2 x Ipr
Nennkurzzeitstrom I_{th} :	60 x Ipr, 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
Vernickelte Sekundärklemmen mit plus-minus vernickelten	M5x10mm
Schrauben:	85043129
Zolltarifnummer:	DIN EN 61869-1/2
Angewendete Normen 1:	DIN EN 42600-1/2
Angewendete Normen 2:	

Technische Zeichnungen:



Kontakt:

Rudolf Kiesewetter Messtechnik GmbH - Schillerstraße 42 - D-74564 Crailsheim - www.kiesewetter-mt.de
Tel.: +49 7976 / 2100-371 - Telefax: +49 7976 / 2100-391 - info@kiesewetter-mt.de

Datum: 02.02.2026