

Art. Nr.: KBR 32 4...20 KBR 32 4...20



Abmessungen:

Rundleiter in mm: 32,5
Baubreite in mm: 59,2
Bauhöhe in mm: 96,4

Technische Daten:

Zweidrahttechnik, Hilfsspannung und Ausgangskreis Hilfsenergie: 24 V DC \pm 15%, P_{V} = max. 1VA Eingeprägter Gleichstrom: Live-zero, 4...20 mA

Außenwiderstand: max 300 Ω

Strombegrenzung bei Überlast: < 30 mA

Restwelligkeit ≤ 1% p.p. Einstellzeit: < 300 ms

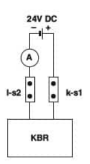
Allgemeine Technische Angaben:

Zolltarifnummer: 85043129

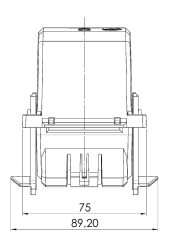
Angewendete Normen 1: DIN EN 61869-1/2
Angewendete Normen 2: DIN EN 42600-1/2

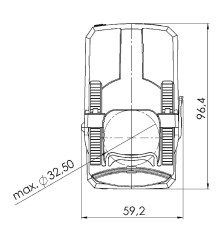
Technische Zeichnung:

Anschlussschema des KBR 32/44 (4...20 mA):











Kontakt:

MBS GmbH & 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: 08.11.2025