

Messwiderstand

K-250R



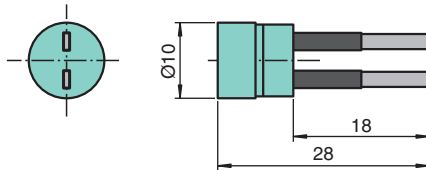
- 1-kanalig
- Präzisionswiderstand
- Wandlung von 0 mA ... 20 mA/0 V ... 5 V

Messwiderstand

Funktion

Dieser Widerstand wird verwendet, um ein 0 mA ... 20 mA-Stromsignal in ein 0 V ... 5 V-Spannungssignal zu wandeln.

Abmessungen



Technische Daten

Elektrische Daten

Messwiderstand 250 Ω , 0,2 % , TK20

Mechanische Daten

Abmessungen $\varnothing 10 \times 28$ mm

Veröffentlichungsdatum: 2022-10-06 Ausgabedatum: 2022-10-07 Dateiname: 311713_ger.pdf

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.

Pepperl+Fuchs-Gruppe
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0002
pa-info@us.pepperl-fuchs.com

Deutschland: +49 621 776 2222
pa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091
pa-info@sg.pepperl-fuchs.com

 **PEPPERL+FUCHS**