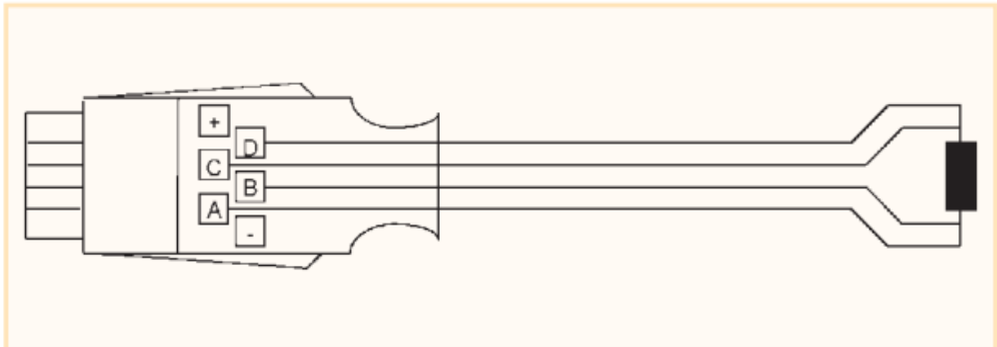


ALMEMO®-Stecker für Widerstand



Technische Daten ZA9003SS4:

Anschluß	2-Leiter
Linearisierungsgenauigkeit:	$\pm 0,2 \% \pm 0,02 \text{ k}\Omega$ Linearisierung im ALMEMO®-Stecker gespeichert (u.a. nicht für ALMEMO® 2450, 8390)

Ausführungen:

Typ	Messbereich	Auflösung
Ohm	0,00 bis 500,00	0,01 Ω^*
Ohm	0,0 bis 5000,0*	0,1 Ω^*
kOhm	0 bis 110,00 kOhm	0,01 kOhm

neu!

PEWA
Messtechnik GmbH
Weidenweg 21
58239 Schwerte
Tel.: 02304-96109-0
Fax: 02304-96109-88
E-Mail: info@pewa.de
Homepage: www.pewa.de

- Best.-Nr. ZA9003FS**
- Best.-Nr. ZA9003FS2**
- Best.-Nr. ZA9003SS4**

* geräteabhängig teilweise abweichende Daten (siehe Gerätedatenblatt)