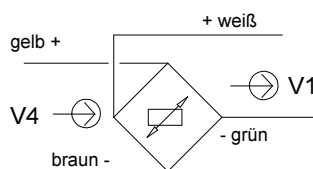
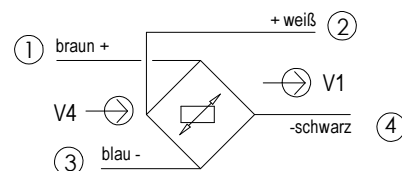


Aderbelegung
T



V4: Speisespannung
V1: Signalspannung

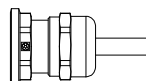
Aderbelegung
S1/ S2/ N2



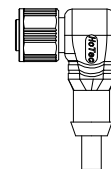
V4: Speisespannung
V1: Signalspannung

Technische Daten	%-Werte bezogen auf Nennkraft
Nennkraft	50kN
max. Gebrauchskraft	160%
Grenzkraft	300%
Nennkennwert	1,5mV/V
Genauigkeitsklasse	1%
Nenntemperaturbereich	+10...+60°C
Gebrauchstemperaturbereich	-10...+70°C
Brückenwiderstand	350Ω
Speisespannung	10V DC
Schutzart	IP67
Material	Edelstahl

weitere technische Infos und Montagehinweise
siehe Produktbeschreibung KMB



Option T
Kabelverschraubung, gerade



Option S2
Steckverbindung, gewinkelt,
M12, angespritzt

Bestellnummer	Nennkraft	Anschluss
KMB45-50k-TX	50kN	T
KMB45-50k-S2X	50kN	S2

*andere Nennkräfte auf Anfrage möglich