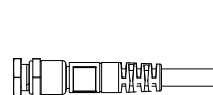
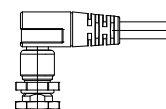


| Technische Daten | %-Werte bezogen auf Nennkraft |
|----------------------------|-------------------------------|
| Nennkraft | 20kN |
| max. Gebrauchskraft | 150% |
| Grenzkraft | 250% |
| Querkraft | 100% |
| Bruchkraft | 400% |
| Nennkennwert | 1,5mV/V |
| Genauigkeitsklasse | <0,3% |
| Nenntemperaturbereich | +10...+60°C |
| Gebrauchstemperaturbereich | -10°...+70°C |
| Brückenwiderstand | 350Ω |
| Speisespannung | 10V DC |
| Schutzart | IP52 |
| Material | Edelstahl |

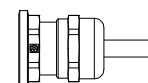
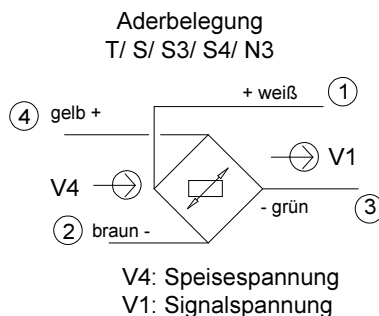
weitere technische Infos und Montagehinweise siehe Produktbeschreibung RKS



Option N3
Steckverbindung, gerade, M8, angespritzt



Option S3
Steckverbindung, gewinkelt, M8, angespritzt



Option T
Kabelverschraubung, gerade

| Bestellnummer | Nennkraft | Anschluss |
|----------------|-----------|-----------|
| RKS01B20k-TX1 | 20kN | T |
| RKS01B20k-S3X1 | 20kN | S3 |
| RKS01B20k-N3X1 | 20kN | N3 |

*andere Nennkräfte auf Anfrage möglich