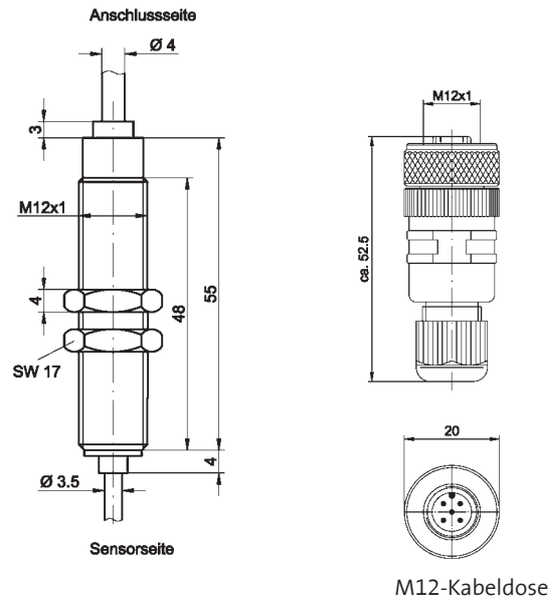


Artikel-Nr.	IV120450
Anschluss	Sensor: M12-Kabeldose 300mm Versorgung / Anschluss: 2m PUR Kabel
Variante	integrierte Leitungsüberwachung *



TECHNISCHE DATEN

Ausgangssignal	pnp / no, pnp / nc
Betriebsspannung	7 ... 35V DC
Stromaufnahme (ohne Last)	≤ 25mA
Ausgangsstrom (max. Last)	300mA
Spannungsabfall (max. Last)	2,0V DC
Schaltfrequenz	1kHz
Kurzschlussfest	+
Verpolungssicher	+
Abmessungen	M12x1mm
Material (Gehäuse)	VA
Länge (Gewinde/Gesamt)	48mm / 55mm
Temperatur (Betrieb)	-25 ... +75°C
Schutzart (EN 60529)	IP65
Anschluss	siehe oben
Montagezubehör	AY000099

* bei Kurzschluss oder Unterbrechung der Leitung zwischen Sensor und Verstärker schalten beide Ausgänge auf „low“.