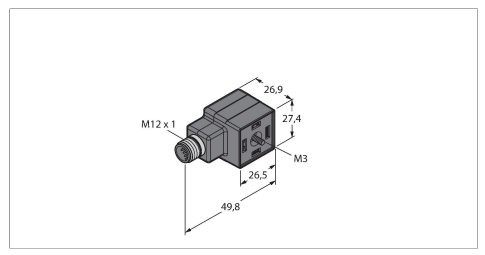
VAS22-S-FS5.31/TS3553| 23-02-2025 09-34 | Technische Änderungen vorbehalten

VAS22-S-FS5.31/TS3553 Ventilsteckverbinder Bauform A – Adapter Ventilstecker -M12x1 Stecker



Technische Daten

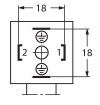
Тур	VAS22-S-FS5.31/TS3553
Ident-No.	6606687
Steckverbinder A	Adapter, Bauform A, M12 x 1-An- schlussstecker
Polzahl	2+PE, PE gebrückt
Kontakte	Metall, CuSn, versilbert
Kontaktträger	Kunststoff, PA, Schwarz
Griffkörper	Kunststoff, TPU, Schwarz/Transluzent
Schutzbauteil	Transildiode
Dichtung	Kunststoff, TPU
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb/gelb
Mechanische Lebensdauer	> 100 Steckzyklen
Verschmutzungsgrad	3
Schutzart	IP65, IP67, IP68, (montiert)
Elektrische Eigenschaften bei +20 °C	
Bemessungsspannung	24 V
Strombelastbarkeit	4 A
Isolationswiderstand	≥ ≥ 10 ⁸ Ω
Mechanische und chemische Eigenschaften	
Umgebungstemperatur (fest)	-30+90 °C
Befestigungsschraube	Messing, CuZn, vernickelt

Merkmale

- ■2-polig + PE gebrückt
- ■Bauform nach Norm DIN EN 175301-803
- RoHS-konform
- ■Schutzart: IP67 und IP68
- Schutzbauteil: Transildiode
- ■TS3553: Ventilstecker mit Edelstahlschraube M3x28, V4A

Kontaktbelegung





Schaltplan

