

ALLGEMEINE MERKMALE

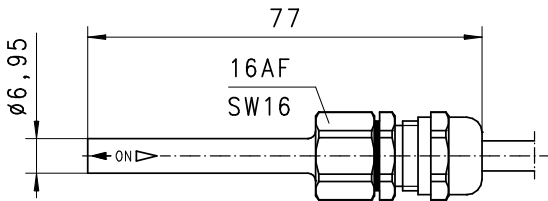
Ein Durchflusswächter, für flüssige oder gasförmige Medien, steuert magnetisch einen Reedschalter in der Schalteinheit an.



I M1 Ex ia I
II 1G Ex ia IIC T4
II 1D Ex iaD 20 T135



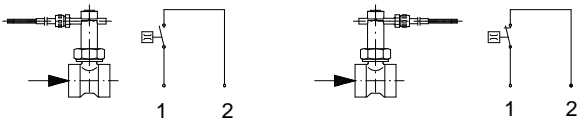
ABMESSUNG



ELEKTRISCHE DATEN

Reedschalter
Kabel 1,5 m
30 V 1 A 50 W
Temperatur Tu max. 50°C
Schutzart IP 65

Schaltbild 0.442
Schließer oder Öffner
je nach Einbauposition



ANWENDUNG FÜR GERAETE

Schalteinheit	Gerätetyp
A-U1	UR1 UR2 NW1



TYPENNOMENKLATUR

A-U1	-1	Beispiel Beschreibung
A-U1		● Schalteinheit A-U1
	-1	● Schaltbild 0.225 für UR1/UR2
	-2	● Schaltbild 0.225 für NW1

Technische Änderungen vorbehalten

●BASIC Standard ○BASIC Programmoption □VARIO Sonderoption ⊕ PLUS Zubehör ✗ nicht empfehlenswert