

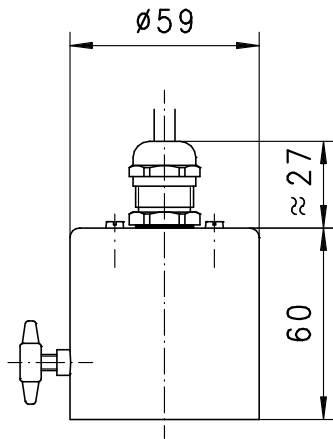
ALLGEMEINE MERKMALE

Ein Durchflusswächter, für flüssige oder gasförmige Medien mit berührungsloser Ansteuerung eines Mikroschalters im Schaltkopf.



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

ABMESSUNG



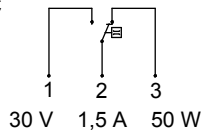
ANWENDUNG FÜR GERÄTE

Schaltkopf	Gerätetyp
A-V2	VM

ELEKTRISCHE DATEN

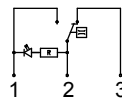
Mikroschalter
Kabel 2,5 m
Temperatur Tu max. 50°C
Schutzart IP 65

Schaltbild 0.213



30 V 1,5 A 50 W

Schaltbild 0.208
Diode rot



15 V 1,5 A 50 W
28 V 1,5 A 50 W
36 V 1,5 A 50 W

TYPENNOMENKLATUR

A-V2	-1	Beispiel Beschreibung
A-V2		● Schaltkopf A-V2
	-1	● Schaltbild 0.213
	-2	● Schaltbild 0.208 15 V
	-3	● Schaltbild 0.208 28 V
	-4	● Schaltbild 0.208 36 V



Technische Änderungen vorbehalten

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