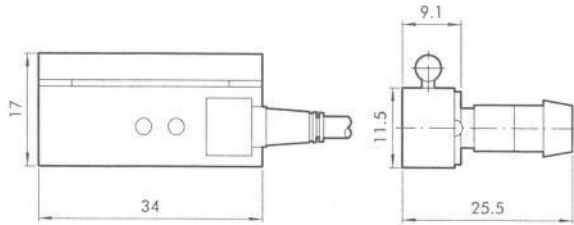


SENSOREN TYP DSM



SENSOREN TYP DSM



Bestellnummer	Beschreibung
W0950000201	Reedsensor DSM2-C525, HS
W0950000222	Hallsensor PNP DSM3-N225
W0950000232	Hallsensor NPN DSM3-M225

ANTRIEBE

SENSOREN TYP DSM

TECHNISCHE DATEN TYP DSM

- Schalfunktion
- Polarität
- Betriebsspannung (U_b)
- Schaltleistung, maximal
- Spannungsabweichung
- Schaltstrom, maximal
- Schalzhäufigkeit
- Verpolungsschutz
- EMC
- LED Anzeige
- Schutzart (EN 60529)
- Vita Lebensdauer, elektrische
- Temperaturbereich
- Gehäusematerial
- Anschlusskabel 2.5 m
- Anzahl der Leiter
- Zulassungen

REED

Schließer
-
3 ÷ 250 AC/DC
10
< 3
1500
500
Ja
EN 60 947-5-2
Gelb
IP 67
10⁷ Schaltspiele
-10 ÷ +70
PA; AISI 303; OT 63
PVC; 2 x 0.25 mm²
2

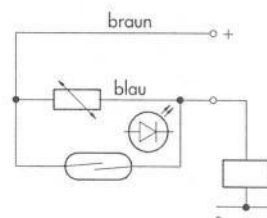


HALL-EFFEKT

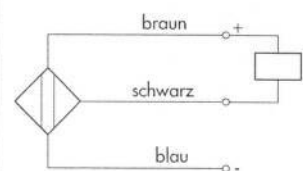
Schließer PNP	Schließer NPN
6 ÷ 30 DC	6
< 1	250
> 2000	Ja
Ja	EN 60 947-5-2
	Gelb
	IP 67
	10 ⁸ Schaltspiele
	-10 ÷ +70
	PA; AISI 303; OT 63
	PVC; 3 x 0.25 mm ²
	3



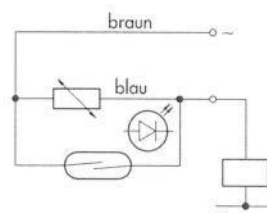
DC



Ausführung NPN



AC



Ausführung PNP

