

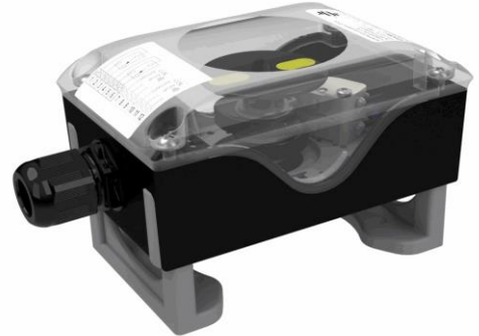
induktiver Näherungsschalter, 3-Draht

TECHNISCHE DATEN

Endschalterfabrikat :	IFM
Endschaltertyp :	IS5001 (3Draht)
Spannung :	10-30V DC
Stromaufnahme :	0-200mA
Schaltfrequenz :	800Hz.
Leerlaufstrom :	15mA (24V)
Anzeige :	LED gelb
Schutzart Schalter :	IP67
Temperatur :	-25°C bis max. +80°C
SIL Level:	SIL 1-3 (IEC 61508:2010)

Beschreibung:

- Kompakte Endschalterbox Polyamid PA6 schwarz, gemäß VDI/VDE 3845,
- Schutzart Gehäuse IP67 nach DIN EN 60529
- Kabelverschraubung schwarz, M20x1,5 (für Kabel ø6-12 mm)
- Montagebrücken höhen- und weitenverstellbar aus PA6 mit 30% Glasfaseranteil
- Dichtungen EPDM und NBR, Schrauben Edelstahl 1.4301
- Welle Plyamid PA6 schwarz

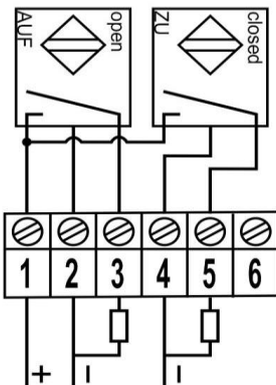


Schaltertyp

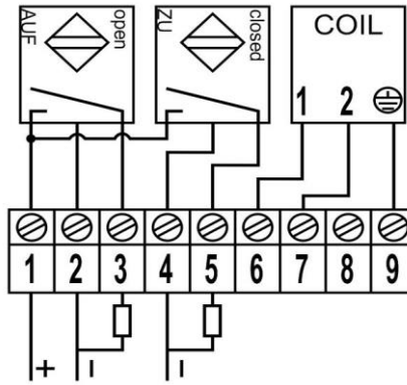


Art. Nr.	Wellenhöhe mm	
49894007	20 / 30	
49894009	20 / 30	1 Kabel
49894012	20 / 30	2 Kabel

Anschlußbild (0-Kabel)



Anschlußbild (1-Kabel)



Anschlußbild (2-Kabel)

