


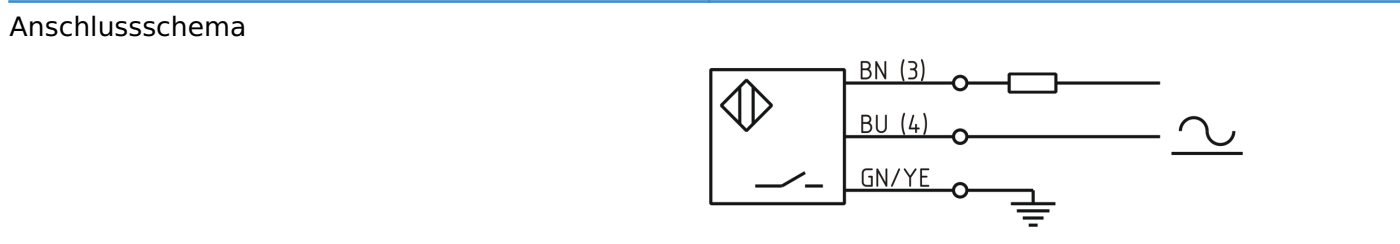


[Artikel Webseite anzeigen](#)

Produktbeschreibung **kapazitiver Sensor AC/DC**

Name	SC8-M18MB80-VZS
Artikelnummer	08323180870
Schaltabstand	8 mm
Einbau	 bündig
Schaltart	 - Schließer
Signalart	AC/DC
Anschluss	 Kabel



Maße (in mm)	Feingewinde M18 x 80
--------------	----------------------

Technische Daten

Betriebsspannung	20 - 250 V AC/DC
Laststrom min	5 mA
Laststrom max	200 mA
Reststrom	≤ 2,5 mA
Hysterese	≤ 15 %
Betriebstemperatur	-25 ° C bis 70 ° C
Temperaturdrift	≤ 1-15 %
Reproduzierbarkeit	≤ 1 %
Schaltzustandsanzeige	LED
Ausgang digital	
Kurzschlussfest	ja
Überlastschutz	ja
Verpolungsschutz	ja
Schutzart	IP67
EMV-Beständigkeit	DIN EN 60947-5-2:2008
Frontkappe/Endkappe	PBT
Anschlussdetails	2m PVC 3x0,34 mm ²
Anmerkungen	Netzfrequenz: 50/60 Hz Spannungsabfall: 10V DC / 8V AC Kurzzeitstrom: 2,2A (20ms) Max. Schaltfrequenz: AC 25Hz / DC 40Hz

Fehler und Änderungen vorbehalten