Artikel Webseite anzeigen

Produktbeschreibung	kapazitiver Sensor AC/DC
Name	SC20-M30MN80-VZS
Artikelnummer	08323302070
Schaltabstand	20 mm
Einbau	nichtbündig
Schaltart	
Signalart	AC/DC
Anschluss	— Kabel
Anschlussschema	BN (3) BU (4) GN/YE GN/YE
Maße (in mm)	Feingewinde M30 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	РВТ
Anschlussdetails	2m PVC 3x0,5mm²
Anmerkungen	Netzfrequenz: 50/60Hz
	Spannungsabfall: 10V DC / 8V AC
	Kurzzeitstrom: 2,2A (20ms)
	Max. Schaltfrequenz: AC 25Hz / DC 40Hz

SC20-M30MN80-VZS



Pulsotronic GmbH & Co. KG Neue Schichtstraße 14b 09366 Niederdorf Deutschland +49 (0)37296 930-200

Fehler und Änderungen vorbehalten