

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

Artikel Webseite anzeigen

Produktbeschreibung	kapazitiver Sensor DC
Name	SC30-Q40KB-DPA-V2
Artikelnummer	08323403052
Schaltabstand	30 mm
Einbau	bündig
Schaltart	antivalent
Signalart	DC PNP
Anschluss	3-) Stecker
Anschlussschema	
	BN (1) BK (4) WH (2) BU (3)
Maße (in mm)	Q 40 x 40 x 120
Technische Daten	
Betriebsspannung	10 - 30 VDC
Restwelligkeit Betriebsspannung	≤ 10 %
Spannungsabfall	2 V
Laststrom max	300 mA
Leerlaufstrom	≤ 10 mA
Reststrom	≤ 10 µA
maximale Schaltfrequenz	100
Hysterese	≤ 15 %
Betriebstemperatur	-25 ° C bis 70 ° C
Temperaturdrift	≤ 10 %
Reproduzierbarkeit	≤ 5 %
Schaltzustandsanzeige	LED
Ausgang digital	
Kurzschlussfest	ja
Überlastschutz	ja
Verpolungsschutz	ja
Schutzart	IP67
EMV-Beständigkeit	DIN EN 60947-5-2:2008
Gehäusematerial	PBT
Anschlussdetails	Stecker M12 4pol



SC30-Q40KB-DPA-V2

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

Fehler und Änderungen vorbehalten