

[Artikel Webseite anzeigen](#)

Produktbeschreibung	kapazitiver Sensor DC
Name	SC30-Q40KB-DPA-V2
Artikelnummer	08323443052
Schaltabstand	30 mm
Einbau	 bündig
Schaltart	  antivalent
Signalart	DC PNP
Anschluss	 Stecker
Anschnittsschema	
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
Hysteresis	≤ 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

Fehler und Änderungen vorbehalten