


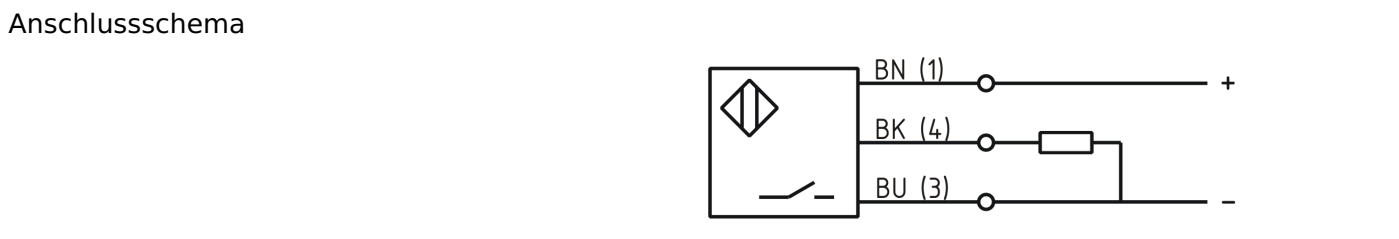


[Artikel Webseite anzeigen](#)

Produktbeschreibung kapazitiver Sensor DC

Name	KC8-M18KN60-DPS
Artikelnummer	08320000397
Schaltabstand	8 mm
Einbau	 nichtbündig
Schaltart	 - Schließer
Signalart	DC PNP
Anschluss	 Kabel



Maße (in mm)	Feingewinde M18 x 60
--------------	----------------------

Technische Daten

Betriebsspannung	10 - 30 VDC
Restwelligkeit Betriebsspannung	≤ 10 %
Spannungsabfall	3 V
Laststrom max	200 mA
Leerlaufstrom	≤ 20 mA
Reststrom	≤ 10 µA
maximale Schaltfrequenz	10
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	PA 6.6
Anschlussdetails	2m PVC 3x0,34mm ²

Fehler und Änderungen vorbehalten