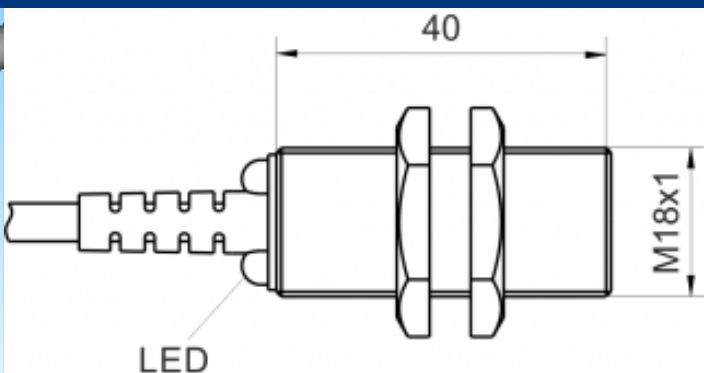


[Artikel Webseite anzeigen](#)**Produktbeschreibung****induktiver Sensor temperaturfest**

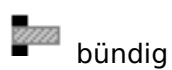
Name KJ5-M18MB40-DPS-T

Artikelnummer 08317646010

Matchcode 9964-6010

Schaltabstand 5 mm

Einbau



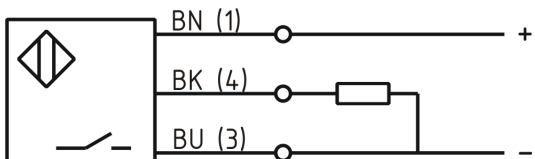
bündig

Schaltart Schließer

Signalart DC PNP

Anschluss Kabel

Anschlusschema



Maße (in mm) Feingewinde M18 x 40

Technische Daten

Besonderheiten temperaturfest bis 100°C

Betriebsspannung 10 - 30 V DC

Restwelligkeit Betriebsspannung $\leq 10 \text{ \%}$

Spannungsabfall 2,4 V

Laststrom max 200 mA

Leerlaufstrom $\leq 10 \text{ mA}$ Reststrom $\leq 0,01 \text{ mA}$

maximale Schaltfrequenz 800 Hz

Hysterese	≤ 15 %
Betriebstemperatur	-40 ° C bis 100 ° C
Temperaturdrift	≤ 10 %
Reproduzierbarkeit	≤ 10 %
Schaltzustandsanzeige	LED
Ansprechzeit	300 ms
Kurzschlussfest	ja
Überlastschutz	ja
Verpolungsschutz	ja
Schutzart	IP67
EMV-Beständigkeit	DIN EN 60947-5-2:2008
Gehäusematerial	Messing vernickelt
Frontkappe/Endkappe	PA 6.6
Kabellänge	2 m
Gebrauchskategorie	DC 13
Kabelmaterial	PUR LIFY11Y schwarz
Nennspannung	24 V DC
Kabelquerschnitt	3x0.34 mm ²
FIT / MTTF nach SIEMENS-Norm 29500	49,88 / 2289y

Fehler und Änderungen vorbehalten