

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

Artikel Webseite anzeigen

Produktbeschreibung	induktiver Sensor temperaturfest
Name	KJ4-M12MN60-DPS-V2-T
Artikelnummer	08316626165
Schaltabstand	4 mm
Einbau	nichtbündig
Schaltart	
Signalart	DC PNP
Anschluss	}
Anschlussschema	BN (1) + BK (4) BU (3) -
Maße (in mm)	Feingewinde M12 x 60
Technische Daten	
Besonderheiten	temperaturfest
Betriebsspannung	10 - 30 V DC
Restwelligkeit Betriebsspannung	≤ 10 %
Spannungsabfall	2,4 V
Laststrom max	200 mA
Leerlaufstrom	≤ 10 mA
Reststrom	≤ 10 μA
maximale Schaltfrequenz	1000
Hysterese	≤ 15 %
Betriebstemperatur	-40 ° C bis 100 ° C
Temperaturdrift	≤ 10 %
Reproduzierbarkeit	≤ 10 %
Schaltzustandsanzeige	LED
Ausgang digital	
Kurzschlussfest	ja
Überlastschutz	ja
Verpolungsschutz	ja
Schutzart	IP67
EMV-Beständigkeit	DIN EN 60947-5-2:2008
Frontkappe/Endkappe	PCB
Anschlussdetails	Stecker M12 4pol

KJ4-M12MN60-DPS-V2-T



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

Fehler und Änderungen vorbehalten