

Pepperl+Fuchs Fabrik Sensor,ind.,M8x1,Kabel DC,pnp,no,sn=1.5mm,b

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0707010
EAN	
Hersteller	Pepperl+Fuchs Fabrik
Hersteller-ArtNr	014262
Hersteller-Typ	NJ1,5-8GM40-E2
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Induktiver Näherungsschalter



Technische Informationen

Länge des Sensors	40mm
Durchmesser des Sensors	8mm
Mechanische Einbaubedingung	
Schaltabstand	1.5mm
Ausführung der Schaltfunktion	
Ausführung des Schaltausgangs	
Ausführung des elektrischen Ar	
Anzahl der Halbleiter-Ausgänge mit Meldefunktion	
Anzahl der kontaktbehafteten A	ktion
Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge	
Anzahl der sicheren kontaktbeh	
Art der Betätigung	
Ausführung der Schnittstelle	
Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation	
Gehäusebauform	
Max. Ausgangsstrom am sicheren Ausgang	100mA
Bemessungssteuerspeisespannr	10...60V
Spannungsart	
Werkstoff des Gehäuses	
Druckfest	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	

Pepperl+Fuchs Fabrik Sensor,ind.,M8x1,Kabel DC,pnp,no,sn=1.5mm,b
 NJ1,5-8GM40-E2 Länge des Sensors 40mm, Durchmesser des Sensors 8mm,
 Mechanische Einbaubedingung für Sensor bündig, Schaltabstand 1,5mm,
 Ausführung der Schaltfunktion Schließer, Ausführung des Schaltausgangs PNP,
 Ausführung des elektrischen Anschlusses Kabel, Anzahl der Halbleiter-Ausgänge

mit Meldefunktion 1, Anzahl der kontaktbehafteten Ausgänge mit Meldefunktion 0, Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge 0, Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge 0, Art der Betätigung Magnet, Ausführung der Schnittstelle ohne, Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation ohne, Gehäusebauform Zylinder, Gewinde, Max.

Ausgangsstrom am sicheren Ausgang 100mA,
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 10 ...

60V, Spannungsart DC, Werkstoff des Gehäuses Metall,
Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne,

[Pepperl+Fuchs Fabrik Sensor,ind.,M8x1,Kabel DC,pnp,no,sn=1.5mm,b online](#)

[kaufen](#)