

Pepperl+Fuchs Fabrik Näherungsschalter, magneti sch MB-F32-A2-V1

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6304103
EAN	
Hersteller	Pepperl+Fuchs Fabrik
Hersteller-ArtNr	040812
Hersteller-Typ	MB-F32-A2-V1
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Magnetischer Näherungsschalter



Technische Informationen

Anzahl der Halbleiter-Ausgänge	
Anzahl der kontaktbehafteten Ausgänge mit Meldefunktion	
Anzahl der sicheren Halbleiter-/	
Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge	
Art der Betätigung	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Ausführung des Schaltausgang	
Breite des Sensors	21mm
Höhe des Sensors	18mm
Länge des Sensors	64mm
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	
Gehäusebauform	
Werkstoff des Gehäuses	
Beschichtung Gehäuse	
Umgebungstemperatur	-25...85°C
Bemessungsversorgungsspann	10...30V
Spannungsart	
Quer-/Kurzschlusserkennung m	
Mit Überwachungsfunktion nachgeschalteter Geräte	
Geeignet für Sicherheitsfunktior	
Schutzart (IP)	

Pepperl+Fuchs Fabrik Näherungsschalter, magneti sch MB-F32-A2-V1 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 des elektrischen Anschlusses Steckverbinder M12, Ausführung des

Schaltausgangs PNP, Breite des Sensors 21mm, Höhe des Sensors 18mm, Länge des Sensors 64mm, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Gehäusebauform Zylinder glatt, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Beschichtung Gehäuse sonstige, Umgebungstemperatur -25 ...

85°C, Bemessungsversorgungsspannung bei DC 10 ...

30V, Spannungsart DC, Schutzart (IP) IP67,

[Pepperl+Fuchs Fabrik Näherungsschalter, magnetisch MB-F32-A2-V1 online](#)

[kaufen](#)