

Inductive proximity switch IF5927

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6306244
EAN	
Producer	Ifm Electronic
Producer-Model	IF5927
Producer-Typ	IF5927
min. Order	
Class	Induktiver Näherungsschalter



Technische Informationen

Länge des Sensors	45mm
Durchmesser des Sensors	12mm
Mechanische Einbaubedingung	
Schaltabstand	2mm
Geeignet für Sicherheitsfunktior	
Ausführung der Schaltfunktion	
Ausführung des Schaltausgang	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Anzahl der Halbleiter-Ausgänge	
Anzahl der kontaktbehafteten Ausgänge mit Meldefunktion	
Anzahl der sicheren Halbleiter-/	
Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge	
Art der Betätigung	
Ausführung der Schnittstelle	
Ausführung der Schnittstelle für	Kommunikation
Gehäusebauform	
Beschichtung Gehäuse	
Kaskadierbar	
Max. Ausgangsstrom am sicher	250mA
Versorgungsspannung	10...36V
Bemessungssteuerspeisespanr	10...36V
Spannungsart	
Schaltfrequenz	1200Hz
Mit Überwachungsfunktion nachgeschalteter Geräte	
Werkstoff des Gehäuses	
Druckfest	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	

[Inductive proximity switch IF5927 online kaufen](#)