

Inductive proximity switch 78 mm II0297

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6321183
EAN	
Producer	Ifm Electronic
Producer-Model	II0297
Producer-Typ	II0297
min. Order	
Class	Induktiver Näherungsschalter

Technische Informationen

Länge des Sensors	78mm
Durchmesser des Sensors	30mm
Mechanische Einbaubedingung	
Schaltabstand	10mm
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	100mA
Versorgungsspannung	20...250V
Bemessungssteuerspeisespanr	20...250V
Bemessungssteuerspeisespann	20...250V bei AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespanr	20...250V
Spannungsart	
Schaltfrequenz	25Hz
Mit Überwachungsfunktion nachgeschalteter Geräte	
Werkstoff des Gehäuses	
Druckfest	

Explosionsschutz-Kategorie für Staub
Explosionsschutz-Kategorie für

[Inductive proximity switch 78 mm II0297 online kaufen](#)