

Schneider Electric Näherungsschalter Form C XS8C1A1PAL10

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6314337
EAN	3389110123470
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	XS8C1A1PAL10
Hersteller-Typ	XS8C1A1PAL10
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Induktiver Näherungsschalter



Technische Informationen

Breite des Sensors	40mm
Höhe des Sensors	40mm
Länge des Sensors	15mm
Mechanische Einbaubedingung für Sensor	
Schaltabstand	15mm
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
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	
Beschichtung Gehäuse	
Kaskadierbar	
Max. Ausgangsstrom am sicheren Ausgang	200mA
Versorgungsspannung	12...24V
Bemessungssteuerspeisespannung bei DC	12...24V
Spannungsart	
Schaltfrequenz	1000Hz
Werkstoff des Gehäuses	
Druckfest	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	

Störfestigkeit gegen magnetisch

Schneider Electric Näherungsschalter Form C XS8C1A1PAL10 Breite des Sensors 40mm, Höhe des Sensors 40mm, Länge des Sensors 15mm, Mechanische Einbaubedingung für Sensor nicht bündig, Schaltabstand 15mm, 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 1, Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge 0, Art der Betätigung metallisches Target, Ausführung der Schnittstelle ohne, Ausführung der Schnittstelle für sicherheitsgerichtete Kommunikation ohne, Gehäusebauform Normbauform, Beschichtung Gehäuse sonstige, Max.

Ausgangsstrom am sicheren Ausgang 200mA, Versorgungsspannung 12 ...

24V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 12 ...

24V, Spannungsart DC, Schaltfrequenz 1000Hz, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Störfestigkeit gegen magnetische Felder störfest gegen magnetisches Gleichfeld, Universelle induktive Näherungsschalter, die sich über Teach-In-Taste auf alle Umgebungsbedingungen einstellen lassen, präzises Teachen auf Objekt möglich, mit Hintergrundausblendung Gehäuse mit 2 m Anschlussleitung, Schaltabstand bei bündigem Einbau 15 mm, Kabellänge 10 m

[Schneider Electric Näherungsschalter Form C XS8C1A1PAL10 online kaufen](#)

