

Inductive proximity switch 30 mm 30 mm 91 mm 222494

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6315398
EAN	
Producer	Pepperl+Fuchs Fabrik
Producer-Model	222494
Producer-Typ	NJ15-M1K-A2
min. Order	
Class	Induktiver Näherungsschalter



Technische Informationen

Breite des Sensors	30mm
Höhe des Sensors	30mm
Länge des Sensors	91mm
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	10...60V
Bemessungssteuerspeisespannung bei DC	10...60V
Spannungsart	
Schaltfrequenz	200Hz
Mit Überwachungsfunktion nach	
Werkstoff des Gehäuses	
Druckfest	
Explosionsschutz-Kategorie für Gas	

Explosionsschutz-Kategorie für

[Inductive proximity switch 30 mm 30 mm 91 mm 222494 online kaufen](#)