

Inductive proximity switch 26 mm 26 mm XS7E1A1PAM8

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|------------------------------|
| Products_Model | ET6319138 |
| EAN | 3389110140064 |
| Producer | Schneider Electric |
| Producer-Model | XS7E1A1PAM8 |
| Producer-Typ | XS7E1A1PAM8 |
| min. Order | |
| Class | Induktiver Näherungsschalter |



Technische Informationen

| | |
|--|----------|
| Breite des Sensors | 26mm |
| Höhe des Sensors | 26mm |
| Durchmesser des Sensors | 8mm |
| Mechanische Einbaubedingung für Sensor | |
| Schaltabstand | 10mm |
| 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 | |
| Max. Ausgangsstrom am sicher | 100mA |
| Versorgungsspannung | 12...24V |
| Bemessungssteuerspeisespanr | 12...24V |
| Spannungsart | |
| Schaltfrequenz | 1000Hz |
| Werkstoff des Gehäuses | |
| Explosionsschutz-Kategorie für | |
| Explosionsschutz-Kategorie für Staub | |
| Störfestigkeit gegen magnetisch | |

[Inductive proximity switch 26 mm 26 mm XS7E1A1PAM8 online kaufen](#)

