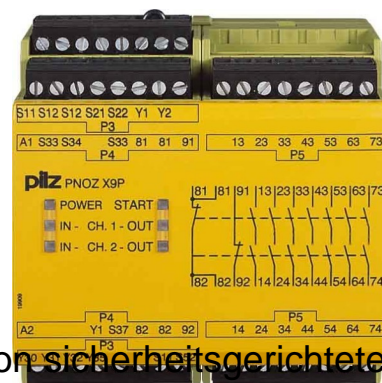


Device for monitoring of safety-related circuits 777607

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0739412
EAN	4046548046304
Producer	Pilz
Producer-Model	777607
Producer-Typ	PNOZ X9P #777607
min. Order	
Class	Gerät zur Überwachung von sicherheitsgerichteten Strom



Technische Informationen

Ausführung

- Geeignet zur Überwachung von Positionsschaltern
- Geeignet zur Überwachung von
- Geeignet zur Überwachung von Ventilen
- Geeignet zur Überwachung von Schutzvorrichtungen
- Geeignet zur Überwachung von taktilen Sensoren
- Geeignet zur Überwachung von
- Geeignet zur Überwachung von Näherungsschaltern
- Ausführung des elektrischen Ar
- Tragschienenmontage möglich
- Bemessungssteuerspeisespannr 12...12V
- Spannungsart zur Betätigung
- Mit abnehmbaren Klemmen
- Auswertung der Eingänge
- Mit Starteingang
- Mit Rückführkreis
- Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, kontaktbehafte
- Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, kontaktbehafte
- Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, Halbleiter
- Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, Halbleiter
- Anzahl der Ausgänge, Meldefur kontaktbehafte
- Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, kontaktbehafte
- Anzahl der Ausgänge, Meldefur Halbleiter
- Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, Halbleiter
- Kategorie nach EN 954-1
- Performance Level nach EN ISO 13849-1
- Mit TÜV-Zulassung
- Mit Zulassung für BG BIA

Breite	45mm
Höhe	94mm
Tiefe	121mm

[Device for monitoring of safety-related circuits 777607 online kaufen](#)

