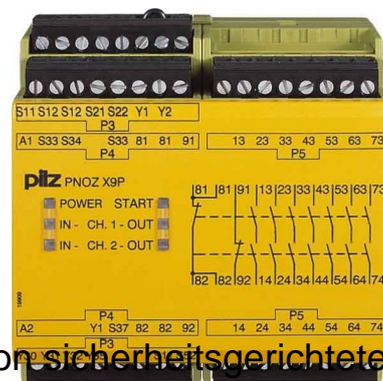


## Device for monitoring of safety-related circuits 777606

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0754067
EAN	4046548009255
Producer	Pilz
Producer-Model	777606
Producer-Typ	PNOZ X9P #777606
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 Schutzeinrichtungen
- Geeignet zur Überwachung von taktilen Sensoren
- Geeignet zur Überwachung von
- Geeignet zur Überwachung von Näherungsschaltern
- Ausführung des elektrischen Ar
- Tragschienenmontage möglich
- Bemessungssteuerspeisespann 100...240V
- Bemessungssteuerspeisespannung 24V bei DC
- Spannungsart zur Betätigung
- Mit abnehmbaren Klemmen
- Auswertung der Eingänge
- Mit Starteingang
- Mit Rückführkreis
- Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehaftet
- Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehaftet
- Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter
- Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter
- Anzahl der Ausgänge, Meldfunktion, unverzögert, kontaktbehaftet
- Anzahl der Ausgänge, Meldfunktion, unverzögert, kontaktbehaftet
- Anzahl der Ausgänge, Meldfunktion, unverzögert, Halbleiter
- Anzahl der Ausgänge, Meldfunktion, unverzögert, Halbleiter
- Kategorie nach EN 954-1
- Performance Level nach EN ISO 13849-1
- Mit TÜV-Zulassung

---

Mit Zulassung nach UL

Breite	45mm
Höhe	94mm
Tiefe	121mm

[Device for monitoring of safety-related circuits 777606 online kaufen](#)

