

Device for monitoring of safety-related circuits 787512

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0739464
EAN	4046548008241
Producer	Pilz
Producer-Model	787512
Producer-Typ	PNOZ XV3P C #787512
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
- Geeignet zur Überwachung von taktilen Sensoren
- Geeignet zur Überwachung von
- Geeignet zur Überwachung von Näherungsschaltern

Ausführung des elektrischen Ar

- Tragschienenmontage möglich
- Bemessungssteuerspeisespann 24...24V
- Spannungsart zur Betätigung
- Mit abnehmbaren Klemmen
- Auswertung der Eingänge
- Mit Starteingang
- Mit Mutingfunktion
- 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



Gerät zur Überwachung von sicherheitsgerichteten Stromschutzeinrichtungen

Mit Zulassung nach UL

Breite	45mm
--------	------

Höhe	94mm
------	------

Tiefe	121mm
-------	-------

[Device for monitoring of safety-related circuits 787512 online kaufen](#)

