

Device for monitoring of safety-related circuits 777314

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0727645
EAN	4046548009781
Producer	Pilz
Producer-Model	777314
Producer-Typ	PNOZ X3.10P #777314
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

Bemessungssteuerspeisespann 24...24V bei AC 60 Hz

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, Halbleiter kontaktbehaftet

Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter

Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter

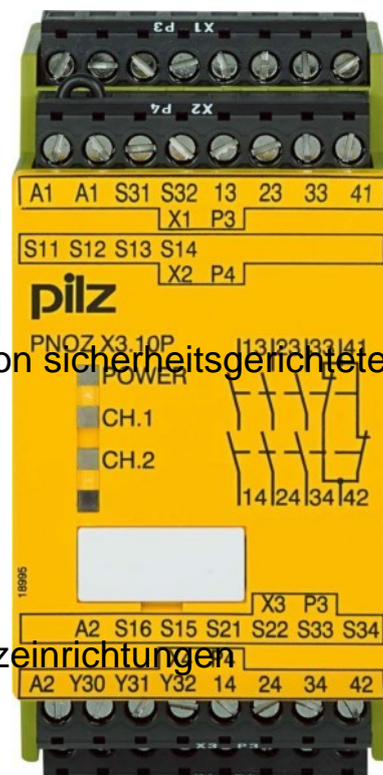
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, kontaktbehaftet

Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, kontaktbehaftet

Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, Halbleiter

Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, Halbleiter

Kategorie nach EN 954-1



Schutzeinrichtungen

Mit TÜV-Zulassung

Mit Zulassung für BG BIA

Mit Zulassung nach UL

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

Höhe	94mm
------	------

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

[Device for monitoring of safety-related circuits 777314 online kaufen](#)

