

Device for monitoring of safety-related circuits 774749

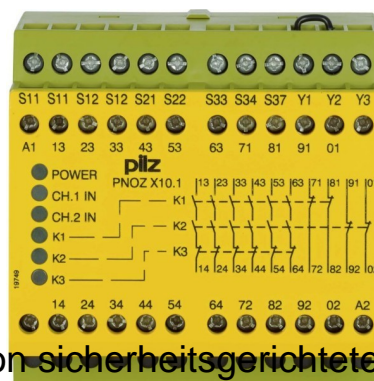
Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0714823
EAN	4046548010275
Producer	Pilz
Producer-Model	774749
Producer-Typ	PNOZ X10.1 #774749

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 24...24V

Spannungsart zur Betätigung

Mit abnehmbaren Klemmen

Auswertung der Eingänge

Mit Starteingang

Mit Rückführkreis

Anzahl der Ausgänge, sichere Kontakt, kontaktbehafet

Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, kontaktbehafet

Anzahl der Ausgänge, sichere Kontakt, Halbleiter

Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, Halbleiter

Anzahl der Ausgänge, Meldefur Kontaktbehafet

Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, kontaktbehafet

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	90mm
Höhe	87mm
Tiefe	121mm

[Device for monitoring of safety-related circuits 774749 online kaufen](#)

