

Device for monitoring of safety-related circuits 774053

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0739388
EAN	4046548012361
Producer	Pilz
Producer-Model	774053
Producer-Typ	PNOZ X7 #774053
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 110...110V

Bemessungssteuerspeisespannung 110...110V AC 60 Hz

Spannungsart zur Betätigung

Mit abnehmbaren Klemmen

Auswertung der Eingänge

Mit Starteingang

Mit Mutingfunktion

Mit Rückführkreis

Anzahl der Ausgänge, sicherheit, kontaktbehaftet

Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, kontaktbehaftet

Anzahl der Ausgänge, sicherheit, Halbleiter

Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, Halbleiter

Anzahl der Ausgänge, Meldefur, kontaktbehaftet

Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, kontaktbehaftet

Anzahl der Ausgänge, Meldefur, Halbleiter

Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, Halbleiter

Kategorie nach EN 954-1

Mit TÜV-Zulassung



Mit Zulassung nach UL

Breite	22.5mm
--------	--------

Höhe	87mm
------	------

Tiefe	122mm
-------	-------

[Device for monitoring of safety-related circuits 774053 online kaufen](#)

