

Device for monitoring of safety-related circuits 787302

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0739361
EAN	4046548008524
Producer	Pilz
Producer-Model	787302
Producer-Typ	PNOZ X2.8P C #787302
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...240V

Bemessungssteuerspeisespannung 24...240V bei DC

Spannungsart zur Betätigung

Mit abnehmbaren Klemmen

Auswertung der Eingänge

Mit Starteingang

Mit Mutingfunktion

Mit Rückführkreis

Anzahl der Ausgänge, sichere rt, kontaktbehaftet

Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, kontaktbehaftet

Anzahl der Ausgänge, sichere rt, Halbleiter

Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, Halbleiter

Anzahl der Ausgänge, Meldefur ntaktbehaftet

Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, kontaktbehaftet

Anzahl der Ausgänge, Meldefur bleiter

Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, Halbleiter

Kategorie nach EN 954-1

Performance Level nach EN ISO 13849-1



Mit Zulassung für BG BIA

Mit Zulassung nach UL

Breite 22.5mm

Höhe 101mm

Tiefe 121mm

[Device for monitoring of safety-related circuits 787302 online kaufen](#)

