

Device for monitoring of safety-related circuits 787500

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0737692
EAN	4046548008302
Producer	Pilz
Producer-Model	787500
Producer-Typ	PNOZ XV2P C #787500

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, sicherheit kontaktbehaftet

Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter

Anzahl der Ausgänge, sicherheit Halbleiter

Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, kontaktbehaftet

Anzahl der Ausgänge, Meldefur ktbehaftet

Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, Halbleiter

Anzahl der Ausgänge, Meldefur eiter

Kategorie nach EN 954-1

Performance Level nach EN IS

Mit TÜV-Zulassung



chutzeinrichtungen

Mit Zulassung nach UL

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

Höhe	101mm
------	-------

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

[Device for monitoring of safety-related circuits 787500 online kaufen](#)

