

Pilz Kontakterweiterungsblock 24VDC 4n/o PZE X4P #777585

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0715123
EAN	4046548009330
Hersteller	Pilz
Hersteller-ArtNr	777585
Hersteller-Typ	PZE X4P #777585
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	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, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter

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

Performance Level nach EN ISO

Mit TÜV-Zulassung



Mit Zulassung nach UL

Breite	22.5mm
Höhe	94mm
Tiefe	121mm

Pilz Kontakterweiterungsblock 24VDC 4n/o PZE X4P #777585 Ausführung Erweiterungsgert, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Tragschienenmontage mglich, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 24 ...

24V, Spannungsart zur Bettigung DC, Auswertung der Eingnge sonstige, Anzahl der Ausgnge, sicherheitsgerichtet, unverzgt, kontaktbehaftet 4, Anzahl der Ausgnge, sicherheitsgerichtet, verzgt, kontaktbehaftet 0, Anzahl der Ausgnge, sicherheitsgerichtet, unverzgt, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgnge, sicherheitsgerichtet, verzgt, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgnge, Meldefunktion, unverzgt, kontaktbehaftet 0, Anzahl der Ausgnge, Meldefunktion, verzgt, kontaktbehaftet 0, Anzahl der Ausgnge, Meldefunktion, unverzgt, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgnge, Meldefunktion, verzgt, Halbleiter 0, Kategorie nach EN 954-1 entspricht dem Grundgerat, Performance Level nach EN ISO 13849-1 Level e, Mit Zulassung nach UL, Breite 22,5mm, Hhe 94mm, Tiefe 121mm, Der Kontakterweiterungsblock erweitert einen bestehenden Stromkreis.

Da die Ausgangsrelais durch den Rckfhrkreis des Grundgerats berwacht werden, bertragen sich die Sicherheitsfunktionen des bestehenden Stromkreises auf den Kontakterweiterungsblock

[Pilz Kontakterweiterungsblock 24VDC 4n/o PZE X4P #777585 online kaufen](#)

