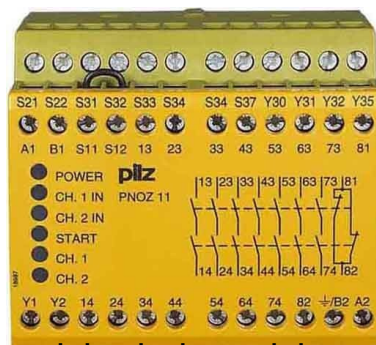


Pilz Not-Aus-Schaltgerät 24AC 24DC 7n/o 1n/c PNOZ 11 #774080

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0705054
EAN	4046548012132
Hersteller	Pilz
Hersteller-ArtNr	774080
Hersteller-Typ	PNOZ 11 #774080
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 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
- Bemessungssteuerspeisespannung 24V bei DC
- Spannungsart zur Betätigung
- Mit abnehmbaren Klemmen
- Auswertung der Eingänge
- Mit Starteingang
- Mit Mutingfunktion
- Mit Rückführkreis
- Anzahl der Ausgänge, sichere rt, kontaktbehafet
- Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, kontaktbehafet
- Anzahl der Ausgänge, sichere rt, Halbleiter
- Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, Halbleiter
- Anzahl der Ausgänge, Meldefur ntaktbehafet
- Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, kontaktbehafet
- Anzahl der Ausgänge, Meldefur bleiter
- Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, Halbleiter
- Kategorie nach EN 954-1
- Mit TÜV-Zulassung

Mit Zulassung nach UL

Breite	90mm
Höhe	87mm
Tiefe	121mm

Pilz Not-Aus-Schaltgerät 24AC 24DC 7n/o 1n/c PNOZ 11 #774080 Ausführung Grundgerät, Geeignet zur Überwachung von NOT-AUS-Kreisen, Geeignet zur Überwachung von taktilen Sensoren, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Tragschienenmontage möglich, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 24 ...

24V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung AC/DC, Auswertung der Eingänge zweikanalig, Mit Starteingang, Mit Rückführkreis, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehafet 7, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, kontaktbehafet 0, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, kontaktbehafet 1, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, kontaktbehafet 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, Halbleiter 2, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, Halbleiter 0, Kategorie nach EN 954-1 4, Mit Zulassung für BG BIA, Mit Zulassung nach UL, Breite 90mm, Höhe 87mm, Tiefe 121mm, Sicherheitsschaltgerät für die Überwachung von NOT-AUS-Schaltern und Schutztüren

[Pilz Not-Aus-Schaltgerät 24AC 24DC 7n/o 1n/c PNOZ 11 #774080 online kaufen](#)

