

Pilz Not-Aus-Schaltgerät 24VAC 3n/o 1n/c PNOZ X4 #774731

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0739376
EAN	4046548010411
Hersteller	Pilz
Hersteller-ArtNr	774731
Hersteller-Typ	PNOZ X4 #774731
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Gerät zur Überwachung von sicherheitsgerichteten Stromschutzeinrichtungen

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

Bemessungssteuerspeisespannr 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, sicherhe kontaktbehaftet

Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter

Anzahl der Ausgänge, sicherhe 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

Mit TÜV-Zulassung

Mit Zulassung für BG BIA



Schutzeinrichtungen

Breite	45mm
Höhe	87mm
Tiefe	121mm

Pilz Not-Aus-Schaltgerät 24VAC 3n/o 1n/c PNOZ X4 #774731 Ausführung Grundgerät, Geeignet zur Überwachung von NOT-AUS-Kreisen, Geeignet zur Überwachung von optoelektronischen Schutzeinrichtungen, Geeignet zur Überwachung von taktilen Sensoren, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Tragschienenmontage möglich, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung AC, Auswertung der Eingänge zweikanalig, Mit Starteingang, Mit Rückführkreis, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehafte 3, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, kontaktbehafte 0, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, kontaktbehafte 1, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, kontaktbehafte 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, Halbleiter 0, Kategorie nach EN 954-1 4, Mit Zulassung für BG BIA, Mit Zulassung nach UL, Breite 45mm, Höhe 87mm, Tiefe 121mm, Sicherheitsschaltgerät für die Überwachung von Not-Halt-Tastern, Schutztüren und Lichtschranken, das Sicherheitsschaltgerät erfüllt Forderungen der EN 60947-5-1, EN 60204-1 und VDE 0113-1

[Pilz Not-Aus-Schaltgerät 24VAC 3n/o 1n/c PNOZ X4 #774731 online kaufen](#)

