

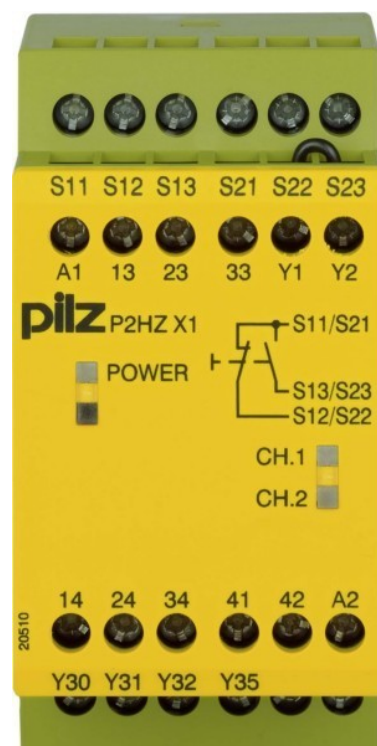
Pilz Zweihandbediengerät 110VAC 3n/o 1n/c P2HZ X1 #774434

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0705526
EAN	4046548011296
Hersteller	Pilz
Hersteller-ArtNr	774434
Hersteller-Typ	P2HZ X1 #774434
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Zweihandschaltgerät

Technische Informationen

Ausführung des elektrischen Ar	
Tragschienenmontage möglich	
Bemessungssteuerspeisespannr	110...110V
Spannungsart zur Betätigung	
Mit abnehmbaren Klemmen	
Ausführung der Schaltfunktion der Eingänge	
Mit Rückführkreis	
Mit Starteingang	
Anzahl der Ausgänge, sicherhe	rt, kontaktbehafet
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert,	kontaktbehafet
Anzahl der Ausgänge, sicherhe	rt, Halbleiter
Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert,	Halbleiter
Anzahl der Ausgänge, Meldefur	ntaktbehafet
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert,	kontaktbehafet
Anzahl der Ausgänge, Meldefur	lbleiter
Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert,	Halbleiter
Geeignet für Sicherheitsfunktior	
Typklasse für Sicherheitsanforderungen gemäß EN 574	
Mit TÜV-Zulassung	
Mit Zulassung für BG BIA	
Mit Zulassung nach UL	
Breite	45mm
Höhe	87mm
Tiefe	121mm



Pilz Zweihandbediengerät 110VAC 3n/o 1n/c P2HZ X1 #774434 Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Tragschienenmontage möglich, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 110 ...

110V, Spannungsart zur Betätigung AC, Ausführung der Schaltfunktion der Eingänge Wechsler, Mit Rückführkreis, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, kontaktbehaftet 3, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, kontaktbehaftet 0, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, unverzögert, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgänge, sicherheitsgerichtet, verzögert, Halbleiter 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, kontaktbehaftet 1, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, kontaktbehaftet 0, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, unverzögert, Halbleiter 2, Anzahl der Ausgänge, Meldefunktion, verzögert, Halbleiter 0, Geeignet für Sicherheitsfunktionen, Typklasse für Sicherheitsanforderungen gemäß EN 574 Typ III C, Mit Zulassung für BG BIA, Mit Zulassung nach UL, Breite 45mm, Höhe 87mm, Tiefe 121mm, Das Zweihandbediengerät erfüllt die Anforderungen nach EN 574 Typ IIIC.

Es zwingt den Bediener die Hände während der gefahrbringenden Bewegung außerhalb der Gefahrenstelle zu halten.

Das Gerät ist zum Einbau in Steuerungen für Pressen der Metallbearbeitung als Baustein der Gleichzeitigkeit geeignet.

Es kann eingesetzt werden in Anwendungen mit mechanischen Pressen (EN 692), hydraulischen Pressen (EN 693), Sicherheitsstromkreisen nach EN 60204-1

[Pilz Zweihandbediengerät 110VAC 3n/o 1n/c P2HZ X1 #774434 online kaufen](#)

