

PNOZ X10 24VAC 6n/o 4n/c 3LED

774700



Sicherheitsschaltgerät (standalone), Eingänge: 1/2-kanalige Beschaltung mit/ohne Querschlusserkennung, Ausgänge: 6 S, 4 Ö, automatischer/überwachter Start, UB = 24 V AC, Breite: 90 mm, Schraubklemmen integriert, Überwachung von Not-Halt, Schutztüren, Lichtgitter.

Technische Daten

Zertifizierungen:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;CCC
Anwendungsmöglichkeiten:	Not-Aus-Überwachung unverzög.;Grenztaster;Lichtschrankenüberw. Typ.2 m T;Lichtschrankenüberw. Typ.2 o T;Lichtschrankenüberw. Typ.4;Schutztürwächter
Betriebsarten:	einkanalig;automatischer Start;zweikanalig;manueller Start;Querschlusserkennung;manueller Start mit Überw.;ohne Querschlusserkennung
Produktnorm:	EN 60947-5-1
Normen:	EN 60204-1;EN 62061;EN ISO 13849-1;VDE 0113-1
Versorgungsspannung (V):	24,0
Art der Versorgungsspannung:	AC
Klemmenart:	fest
Klemmentyp:	Schraubklemme
Anzahl Sicherheitskontakte unverzögert:	6
Anzahl Sicherheitskontakte verzögert:	0
Anzahl Hilfskontakte:	4
Anzahl Halbleiterausgänge:	0
Stop-Kategorie:	0
Max.Strom bei DC13 I(6 Schaltspiele/m):	7.0 A
Max. Strom bei AC15:	5.0 A
Abmessung Breite:	90.0 mm
Abmessung Höhe:	87.0 mm

Abmessung Tiefe:	121.0 mm
Bruttogewicht:	730 g
Nettogewicht:	720 g
Umgebungstemperatur:	-10 - 55 °C