

PNOZ XV3P 3/24 VDC 3n/o 2n/o t

777512



Sicherheitsschaltgerät (standalone) Eingänge: 1/2-kanalige Beschaltung mit/ohne Querschlußerkennung Ausgänge: 3S, 2S (t=0..3s). Automatischer/ überwachter Start UB 24V DC, Breite: 45mm, steckbare Klemmen in Schraubtechnik Überwachung von Not-Halt, Schutztüren.

Technische Daten	
Zulassungen:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;CCC
Anwendungsmöglichkeiten:	Schutztürwächter;Not-Aus-Überwachung unverzög.;Grenztaster;Not-Aus-Überwachung verzögert;Lichtschrankenüberw. Typ.4;Lichtschrankenüberw. Typ.2 o T;Lichtschrankenüberw. Typ.2 m T
Betriebsarten:	einkanalig;automatischer Start;zweikanalig;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:	DC
Klemmenart:	steckbar
Klemmentyp:	Schraubklemme
Anzahl Sicherheitskontakte unverzögert:	3
Anzahl Sicherheitskontakte verzögert:	2
Sicherheitskontakt Verzögerungsart:	rückfallverzögert
Einstellbare Zeiten:	0,10 s;0,20 s;0,30 s;0,40 s;0,50 s;0,60 s;0,70 s;0,80 s;1,00 s;1,50 s;2,00 s;3,00 s
Stop-Kategorie:	0/1
Max.Strom bei DC13 I(6 Schaltspiele/m):	7.0 A
Max. Strom bei AC15:	5.0 A
Abmessung Breite:	45.0 mm



Abmessung Höhe:	94.0 mm
Abmessung Tiefe:	121.0 mm
Bruttogewicht:	380 g
Nettogewicht:	370 g
Umgebungstemperatur:	-10 - 55 °C

Optionales Zubehör



374281

PNOZ X Set plug in screw terminals P3+P4