

## PNOZ XV2.1 3/24-240VACDC 2n/o 2n/o t

774552



Sicherheitsschaltgerät (standalone), Eingänge: 1/2-kanalige Beschaltung mit/ohne Querschlusserkennung, Ausgänge: 2 S, 2 Sz, UB = 24 - 240 V AC/DC, Breite: 90 mm, Schraubklemmen integriert, Überwachung von Not- Halt, Schutztüren mit 2 rückfallverzögerten Kontakten, Rückfallzeit 12 Stufen von 0,1 - 3 s.

### Technische Daten

Zertifizierungen:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;CCC
Anwendungsmöglichkeiten:	Not-Aus-Überwachung unverzög.;Grenztaster;Schutztürwächter;Not-Aus-Überwachung verzögert
Betriebsarten:	einkanalig;automatischer Start;zweikanalig;Querschlusserkennung;manueller Start mit Überw
Produktnorm:	EN 60947-5-1
Normen:	EN 60204-1;EN 62061;EN ISO 13849-1;VDE 0113-1
Versorgungsspannung (V):	24,0 - 240,0
Art der Versorgungsspannung:	AC/DC
Klemmenart:	fest
Klemmentyp:	Schraubklemme
Anzahl Sicherheitskontakte unverzögert:	2
Anzahl Sicherheitskontakte verzögert:	2
Sicherheitskontakt Verzögerungsart:	rückfallverzögert
Anzahl Halbleiterausgänge:	0
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:	90.0 mm

Abmessung Höhe:	87.0 mm
Abmessung Tiefe:	121.0 mm
Bruttogewicht:	520 g
Nettogewicht:	510 g
Umgebungstemperatur:	-10 - 55 °C

## Optionales Zubehör



774090

SCHUTZKAPPE P-93 (VE 20 St.)