

PNOZ e5.13p 24VDC 2so

774191



Sicherheitsschaltgerät (standalone), Eingänge: 1/2-kanalige Beschaltung ohne Querschlusserkennung, Ausgänge: 2 Sicherheitsausgänge + 2 Hilfsausgänge in HL-Technik, verzögert, automatischer/überwachter Start, UB = 24 V DC, Breite 22,5 mm, steckbare Klemmen in Schraubtechnik, interne UND-Verknüpfung für mehrere Geräte, Not-Aus & Schutztürwächter, Auswertegerät Sicherheitssensor.

Technische Daten

Zertifizierungen:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV
Anwendungsmöglichkeiten:	Not-Aus-Überwachung unverzög.;Grenztaster;Lichtschrankenüberw. Typ.2 m T;Lichtschrankenüberw. Typ.2 o T;Schutztürwächter
Betriebsarten:	einkanalig;automatischer Start;zweikanalig;Querschlusserkennung;Anlaufstestung;manueller Start mit Überw.;ohne Querschlusserkennung;Selbsttest;mit UND-Eingang;mit ODER-Eingang
Produktnorm:	EN 60947-5-1
Normen:	DIN V VDE 801-1/A1;EN 60204-1;EN 62061;EN ISO 13849-1;VDE 0113-1;VDE 0116
Versorgungsspannung (V):	24,0
Art der Versorgungsspannung:	DC
Klemmentyp:	Schraubklemme
Klemmenart:	steckbar
Anzahl Sicherheitsausgänge unverzögert:	2 ST
Anzahl Taktausgänge:	1
Stop-Kategorie:	0
Abmessung Breite:	22.5 mm
Abmessung Höhe:	94.0 mm
Abmessung Tiefe:	121.0 mm
Bruttogewicht:	145 g
Nettogewicht:	130 g
Umgebungstemperatur:	-10 - 55 °C

Optionales Zubehör



374280

PNOZ X Set plug in screw terminals P1+P2



774195

Terminal block filter 1



774196

Terminal block filter 2