

PNOZ e1p C 24VDC 2so

784130



Sicherheitsschaltgerät (standalone), Eingänge: 1/2-kanalige Beschaltung mit/ohne Querschlusserkennung, Ausgänge: 2 Sicherheitsausgänge, 1 Hilfsausgang in HL-Technik, automatischer/überwachter Start, UB = 24 V DC, Breite: 22,5 mm, steckbare Federkraftklemmen, Überwachung von Not- Halt, Schutztüren.

Technische Daten		
Allgemeine Daten		
Zulassung:	CE, UKCA, cULus Listed, KOSHA, EAC, TÜV	
Technische Daten		
Elektrische Daten		
Versorgungsspannung U1:	24 - 24 V	
Art der Versorgungsspannung U1:	DC	
Geräteabsicherung maximal:	6 A träge / 10 A flink	
Halbleiterausgänge		
Gebrauchskat. nach EN 60947-1:	DC-12	
Umweltdaten		
Klimabeanspruchung nach:	EN 60068-2-78	
Umgebungstemperatur:	-10 - 55 °C	
Feuchtebeanspruchung Angabe:	93 % r. F. bei 40 °C	
Betauung zulässig ?:	unzulässig	
EMV nach Norm:	EN 60947-5-1, EN 61000-6-2, EN 61326-3-1, EN 61000-6-4	
Schwingungen nach Norm:	EN 60068-2-6	
Luft- und Kriechstrecken nach:	EN 60947-1	
Überspannungskategorie:	III	
VerschmutzungsgradLuft.Kriech.:	2	
Schutzart Einbauraum:	IP54	



Schutzart Gehäuse:	IP40	
Schutzart Klemmen:	IP20	
Mechanische Daten		
Einbaulage:	beliebig	
Gehäusematerial Unterteil:	PPO UL 94 V1	
Gehäusematerial Frontplatte:	ABS UL 94 V0	
Gehäusematerial Oberteil:	PPO UL 94 V1	
Anschlussklemme:	Federkraftklemme	
Klemmenart:	steckbar	
Abmessung h:	94 mm	
Abmessung b:	22.5 mm	
Abmessung t:	121 mm	
Nettogewicht:	120 g	
Bruttogewicht:	135 g	
Umwelt		
REACh-Konformität:	enthält mind. einen SVHC-Stoff	
WEEE Kategorie (ab 08/2018):	5 Kleingeräte (Kantenl. <50cm)	
Kaufmännische Daten		
Harmonized System Code:	85365019	
EAN-Code:	4046548008920	
ECLASS Version:	ECLASS-13	
ECLASS Reference Feature:	27371819	
ETIM Version:	ETIM-9.0	
ETIM Reference Group:	EG000019	
ETIM Reference Feature:	EC001449	
Volumen:	0.285 dm3	



Optionales Zubehör		
	774195	Terminal block filter 1
Total	774196	Terminal block filter 2
	374290	PNOZ X Set spring loaded terminals P1+P2