

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 dm ³

Optionales Zubehör



774195

Terminal block filter 1



774196

Terminal block filter 2



374290

PNOZ X Set spring loaded terminals P1+P2