

## PNOZ e1.1p 24VDC 2so

774133



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 Klemmen in Schraubtechnik, Verknüpfung mehrere Geräte, Überwachung von Not-Halt, Schutztüren, Rückführkreis.

## Technische Daten

Allgemeine Daten	
Zulassung:	CE, UKCA, cULus Listed, TÜV, EAC
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
<b>Mechanische Daten</b>	
Einbaulage:	beliebig
Gehäusematerial Unterteil:	PPO UL 94 V1
Gehäusematerial Frontplatte:	ABS UL 94 V0
Gehäusematerial Oberteil:	PPO UL 94 V1
Anschlussklemme:	Schraubklemme
Klemmenart:	steckbar
Flex. 1 Leiter AWG Angabe:	24 - 12 AWG
Abmessung h:	94 mm
Abmessung b:	22.5 mm
Abmessung t:	121 mm
Nettogewicht:	130 g
Bruttogewicht:	145 g
<b>Umwelt</b>	
WEEE Kategorie (ab 08/2018):	5 Kleingeräte (Kantenl. <50cm)
<b>Kaufmännische Daten</b>	
Harmonized System Code:	85365019
EAN-Code:	4046548011968
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 <sup>3</sup>

## Optionales Zubehör



774195

Terminal block filter 1



774196

Terminal block filter 2



374280

PNOZ X Set plug in screw terminals P1+P2