

PNOZ s1 C 24VDC 2 n/o

751101



PNOZsigma Sicherheitsschaltgerät (standalone), Eingänge: 1-kanalige Beschaltung, manueller/automatischer Start, Ausgänge: 2 S, 1 HL, UB = 24 V DC, Breite: 12,5 mm, steckbare Federkraftklemmen, Überwachung von Not- Halt, Schutztüren.

Technische Daten

Allgemeine Daten

Zulassung:	CCC, CE, cULus Listed, KOSHA, TÜV, EAC
------------	--

Technische Daten

Elektrische Daten

Versorgungsspannung U1:	24 - 24 V
-------------------------	-----------

Art der Versorgungsspannung U1:	DC
---------------------------------	----

Leistungsaufnahme DC U1:	2 W
--------------------------	-----

Eingänge

Anzahl Eingänge:	1
------------------	---

Halbleiterausgänge

Anzahl Halbleiterausgänge:	1
----------------------------	---

Gebrauchskat. nach EN 60947-1:	DC-12
--------------------------------	-------

Relaisausgänge

Gebrauchskat. AC/DC1 Norm:	EN 60947-4-1
----------------------------	--------------

Spannung AC1 Sicherheitskont.:	240 V
--------------------------------	-------

Max. Strom AC1 Sicherheitskont.:	3 A
----------------------------------	-----

Spannung DC1 Sicherheitskont.:	24 V
--------------------------------	------

Max. Strom DC1 Sicherheitskont.:	3 A
----------------------------------	-----

Gebrauchskat. AC15/DC13 Norm:	EN 60947-5-1
-------------------------------	--------------

Spannung AC15 Sicherheitskont.:	230 V
---------------------------------	-------

Max. Strom AC15 Sicherheitskont:	1.5 A
Spannung DC13 Sicherheitskont.:	24 V
Sicherheitskontakte: AC bei UL:	240 V AC G. U.
Sicherheitskontakte:Pilot Duty:	R300, B300
Kontaktmaterial Relais:	AgSnO2
Umweltdaten	
Klimabearbeitung nach:	EN 60068-2-78
Umgebungstemperatur:	-10 - -10 °C
Feuchtebeanspruchung Angabe:	93 % r. F. bei 40 °C
Betauung zulässig ?:	unzulässig
EMV nach Norm:	EN 60947-5-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-4, EN 61326-3-1
Schwingungen nach Norm:	EN 60068-2-6
Luft- und Kriechstrecken nach:	EN 60947-1
Überspannungskategorie:	III / II
VerschmutzungsgradLuft.Kriech.:	2
Schutzart Einbauraum:	IP54
Schutzart Gehäuse:	IP40
Schutzart Klemmen:	IP20
Mechanische Daten	
Einbaulage:	beliebig
Gehäusematerial Unterteil:	PC
Gehäusematerial Frontplatte:	PC
Gehäusematerial Oberteil:	PC
Anschlussklemme:	Federkraftklemme
Klemmenart:	steckbar
Abmessung h:	100 mm
Abmessung b:	12.5 mm
Abmessung t:	120 mm
Nettogewicht:	105 g

Bruttogewicht:	115 g
Umwelt	
REACH-Konformität:	enthält mind. einen SVHC-Stoff
WEEE Kategorie (ab 08/2018):	5 Kleingeräte (Kantenl. <50cm)
Kaufmännische Daten	
ECLASS Version:	ECLASS-9.1
ECLASS Reference Feature:	27371819
ETIM Version:	ETIM-7.0
ETIM Reference Group:	EG000019

Optionales Zubehör



751002

PNOZ s Setspring loaded terminals 12,5mm



750010

PNOZ s terminator plug (10 pieces)