

PNOZ s4 24VDC 3 n/o 1 n/c

750104



Modulo di sicurezza PNOZsigma (standalone), ingressi: Cablaggio a 1/2canali senza/senza rilevamento del cortocircuito, start manuale/ automatico, uscite: 3 NO, 1 NC, 1 semiconduttore, UB 24 V DC, larghezza: 22,5 mm, morsetti a vite estraibili, controllo dell'arresto di emergenza, ripari mobili, barrierafotoelettrica.

Dati tecnici

Dati generali

Omologazione: CCC, CE, UKCA, cULus Listed, KOSHA, EAC, TÜV

Dati tecnici

Dati elettrici

Tensione di alimentazione (V): 24 - 24 V

Tipo tensione alimentazione U1: DC

Potenza assorbita DC: 2.5 W

Ingressi

Numero di ingressi: 2

Uscite a semiconduttore

N. uscite a semiconduttore: 1

Cat. impiego sec. EN 60947-1: DC-12

Uscite a relè

Cat. utilizzo AC/DC1 Norma: EN 60947-4-1

Tens. AC1 cont. di sicurezza: 240

Corr. max AC1 cont. di sic.: 6

Tens. DC1 cont. di sicur.: 24

Corr. max DC1 contatto di sic.: 6

Cat. utilizzo AC15/DC13 Norma: EN 60947-5-1

Tens. AC15 cont. di sicur.: 230

Corr. max AC15 contatto di sic:	5
Tens. DC13 cont. di sicur.:	24
Contatti sicurezza: AC per UL:	240 V AC G.U. (same polarity)
Materiale contatti relè:	AgCuNi
Dati suppl. contatti relè:	+ 0,2 µm Au
Dati ambientali	
Stress climatico secondo...:	EN 60068-2-78
Temperatura ambiente:	-10 - 55 °C
Indicazione umidità:	93 % UR a 40 °C
Condensazione ammessa:	non consentito
EMC sec. norma	EN 60947-5-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-4, EN 61326-3-1
Vibrazioni sec. Norma ...:	EN 60068-2-6
Distanze in aria e superf.sec.:	EN 60947-1
Categoria di sovratensione:	III / II
Grado contaminazione:	2
Dati meccanici	
Posizione di montaggio:	A scelta
Materiale custodia parte inf.:	PC
Mater. custodia piastra front.:	PC
Mater. custodia Parte super.:	PC
Morsetto di collegamento:	Morsetto a vite
Tipo di morsetto:	Estraibile
Info sez.transv.1cond.fless.AWG:	24 - 12 AWG
Altezza:	98 mm
Larghezza:	22.5 mm
Profondità:	120 mm
Peso netto:	185 g
Peso lordo:	195 g
Ambiente	

Direttiva RoHS:	2011/65/EU, 2015/863/EU
Conformità RoHS:	0
Eccezioni RoHS:	0
Eccezioni RoHS sec. direttiva:	34, 7A, 6C, 7C I
Conformità REACH:	1
Sostanze contenute in REACH:	Blei, Bleioxid
Quota % dell'inquinante:	> 0,1
CAS No.:	7439-92-1, 1317-36-8
WEEE classifikation (08/2018):	5
Dati commerciali	
Harmonized System Code:	85364900
Versione ECLASS:	ECLASS-9.1
ECLASS Reference Feature:	27371819
Versione ETIM:	ETIM-7.0
ETIM Reference Group:	EG000019
ETIM Reference Feature:	EC001449

Accessori opzionali

750010 PNOZ s terminator plug (10 pieces)



750004 PNOZ s Setscrew terminals 22,5mm



750910 PNOZ s nIE



PILZ

THE SPIRIT OF SAFETY



750900

PNOZ s pIE