

PNOZ XV1P 3/24VDC 2n/o 1n/o t

777601



Safety relay (standalone) Inputs: 1-/2-channel wiring with/without detection of shorts across contacts Outputs: 2 N/O, 1 N/C (t = 0 - 3 s) . Automatic/ monitored start UB 24 V DC, width: 22.5 mm, plug-in terminals of screw type Monitoring E-STOP, safety gates.

## Dati tecnici

Omologazioni:	CE;cULus Listed;TÜV;CCC
Possibilità applicative:	Controllo ripari mobili;Controllo interruzione di emergenza istantaneo;Finecorsa;Controllo interruzione di emergenza ritardato;Controllo barriera fotoelettrica Tip. 4;Controllo barriera fotoelettrica Tip. 2 o T;Controllo barriera fotoelettrica Tip. 2 m T
Modalità operative:	monocanale;Start automatico;bicanale;Riconoscimento del cortocircuito;Start manuale controllato;senza riconoscimento del cortocircuito
Norma prodotto:	EN 60947-5-1
Norme:	EN 60204-1;EN 62061;EN ISO 13849-1;VDE 0113-1
Tensione di alimentazione (V):	24,0
Tipo di tensione di alimentazione:	DC
Tipo morsetto:	estraibile
Tipo morsetto:	Morsetto a vite
N. contatti di sicurezza istantanei:	2
N. contatti di sicurezza ritardati:	1
Tipo di ritardo contatto di sicurezza:	ritardo allo sgancio
Categoria di arresto:	0/1
I <sub>max</sub> in DC13 I:	2.0 A
Corrente max in AC15:	1.5 A
Larghezza:	22.5 mm
Altezza:	94.0 mm
Profondità:	121.0 mm

Peso lordo:	235 g
Peso netto:	230 g
Temperatura ambiente:	-10 - 55 °C

## Accessori opzionali



374280

PNOZ X Set plug in screw terminals P1+P2