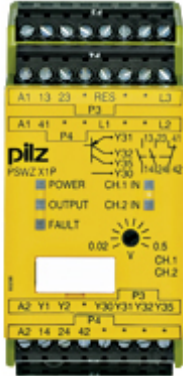


PSWZ X1P 0,5V /24-240VACDC 2n/o 1n/c 2so

777949



Safety relay (standalone) Inputs: 1-/2-channel wiring Outputs: 2 N/O, 1 N/C, 2 semiconductor. UB 24 - 240 V AC/DC, UM = 0.02 - 0.5 V AC/DC; UMmax = 690 V. Width: 45 mm. Standstill monitor The device monitors the EMF voltage created when motors run down.

Dati tecnici

Omologazioni:	CE;cULus Listed;TÜV;CCC
Possibilità applicative:	Controllo del fermo macchina
Modalità operative:	monocanale;Start automatico;bicanale
Norme:	EN 60204-1;EN 62061;EN ISO 13849-1;EN ISO 14119;VDE 0113-1
Tensione di alimentazione (V):	24,0 - 240,0
Tipo di tensione di alimentazione:	AC/DC
Tipo morsetto:	estraibile
Tipo morsetto:	Morsetto a vite
N. uscite a semiconduttore:	2
Imax in DC13 I:	4.0 A
Corrente max in AC15:	3.0 A
Circuito misurazione campo frequenza:	0 - 3000
Larghezza:	45.0 mm
Altezza:	94.0 mm
Profondità:	121.0 mm
Peso lordo:	330 g
Peso netto:	325 g
Temperatura ambiente:	-10 - 55 °C

Accessori opzionali



374281

PNOZ X Set plug in screw terminals P3+P4
