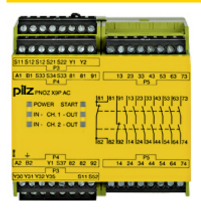


## PNOZ X9P 24DC 24-240VACDC 7no 2nc 2so

777606



Dispositivo de seguridad (standalone), entradas: conexionado monocanal obicanal con o sin detección de derivación, salidas: 7 NA, 2 NC, 2 SEMIC., rearme automático/supervisado, UB 24 - 240 V AC/DC, ancho: 90 mm, bornes de tornillo enchufables, supervisión de parada de emergencia, puertas protectoras, barreras fotoeléctricas de seguridad.

Datos técnicos	
Certificaciones:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;CCC
Opciones de aplicación:	Supervisión de parada de emergencia sin retardo; Sensor final de carrera; Superv. barrera fotoeléctrica de seguridad tipo 2; Superv. barrera fotoeléctrica de seguridad tipo 2; Supervisión barrera fotoeléctrica de seguridad tip; Supervisor de puertas protectoras
Modos de funcionamiento:	monocanal;Rearme automático;bicanal;Rearme manual;Detección de derivación;Rearme manual con superv.;sin detección de derivación
Estándar de producto:	EN 60947-5-1
Estándares:	EN 60204-1;EN 62061;EN ISO 13849-1;VDE 0113-1
Tensión alimentación (V):	24,0 - 240,0
Tipo de tensión de alimentación:	AC/DC
Tensión de alimentación tipo 2:	DC
Peso bruto (V):	24
Tipo de terminal:	enchufable
Tipo de terminal:	Borne de tornillo
Contactos de seguridad inst.:	7
Contactos de seguridad con ret.:	0
Número de contactos auxiliares:	2
Número de salidas por semiconductor:	2
Categoría de parada:	0
Corriente máx.con DC13 I (6 ciclos/min.):	7.0 A
Corriente máx. con AC15:	5.0 A
Dila Carbil I 9 Co. I/C. Faliy Washal Strasso 2, 72760 Ostfilders Cormony	



Dimensión Ancho:	90.0 mm
Dimensión de altura:	94.0 mm
Dimensión Profundidad:	121.0 mm
Peso bruto:	610 g
Peso neto:	600 g
Temperatura ambiente:	-10 - 55 °C

## Accesorios opcionales



374281

PNOZ X Set plug in screw terminals P3+P4



374282

PNOZ X Set plug in screw terminals P5+P5