

PNOZ s4.1 C 48-240VACDC 3 n/o 1 n/c

751154



PNOZsigma Safety relay (standalone). Inputs: 1-/2-channel wiring with/without detection of shorts across contacts. Outputs: 3 N/O, 1 N/C, 1 semiconductor, UB 48 - 240 V AC/DC, width: 22.5 mm, plug-in spring-loaded terminals. Monitoring E-STOP, safety gates.

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; Instalaciones de calefacción	
Modos de funcionamiento:	monocanal;Rearme automático;bicanal;Rearme manual;Detección de derivación;Comprobación de arranque;Rearme manual con superv.;sin detección de derivación;Autocomprobación	
Estándar de producto:	EN 60947-5-1	
Estándares:	EN 50156-1;EN 60204-1;EN 62061;EN ISO 13849-1;VDE 0113-1;VDE 0116	
Tensión alimentación (V):	48,0 - 240,0	
Tipo de tensión de alimentación:	AC/DC	
Tipo de terminal:	enchufable	
Tipo de terminal:	Borne de resorte	
Contactos de seguridad inst.:	3	
Contactos de seguridad con ret.:	0	
Número de contactos auxiliares:	1	
Número de salidas por semiconductor:	1	
Categoría de parada:	0	
Corriente máx.con DC13 I (6 ciclos/min.):	0.4 A	
Corriente máx. con AC15:	0.6 A	
Dimensión Ancho:	22.5 mm	
District Market Street 2, 72760 Ostfildern Cormony		



Dimensión de altura:	100.0 mm
Dimensión Profundidad:	120.0 mm
Peso bruto:	220 g
Peso neto:	210 g
Temperatura ambiente:	-10 - 60 °C

Accesorios opcionales		
	751004	PNOZ s Setspring loaded terminals 22,5mm
PATTER OF THE	750900	PNOZ s plE
en los los	750910	PNOZ s nIE
	750010	PNOZ s terminator plug (10 pieces)