

PNOZ e3vp C 10/24VDC 1so 1so t

784137



Safety relay (standalone) Inputs: 2-channel wiring with/without detection of shorts across contacts Outputs: 2 safety outputs + 1 auxiliary output in semiconductor technology Automatic/monitored start, UB 24 V DC, width: 22.5 mm, plug-in Spring-loaded terminals, connecting several devices, safety gate monitors.

Datos técnicos		
Certificaciones:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV	
Opciones de aplicación:	Supervisor de puertas protectoras;Supervisor de puertas protectoras sin contacto;Supervisor mecánico de puerta protectora;Relé de temporización de seguridad con retardo a l	
Modos de funcionamiento:	monocanal;Rearme automático;bicanal;Detección de derivación;Comprobación de arranque;Rearme manual con superv.;sin detección de derivación;Autocomprobación;Retardo a la desconexión prog.;con entrada Y;con entrada O	
Estándar de producto:	EN 60947-5-1	
Estándares:	EN 60204-1;EN 60947-5-3;EN 62061;EN ISO 13849-1;VDE 0113-1	
Tensión alimentación (V):	24,0	
Tipo de tensión de alimentación:	DC	
Tipo de terminal:	Borne de resorte	
Tipo de terminal:	enchufable	
Salidas de seguridad inst.:	1 ST	
Salidas de seg. con ret.:	1 ST	
Número de salidas de tacto:	2	
Tiempos seleccionables:	0,00 s;0,15 s;0,50 s;1,00 s;10,00 s;2,00 s;3,00 s;5,00 s;7,00 s	
Categoría de parada:	0/1	
Dimensión Ancho:	22.5 mm	
Dimensión de altura:	101.0 mm	
Dimensión Profundidad:	121.0 mm	
Peso bruto:	145 g	
Ditz CmbH 9 Co. KC. Egliy Wankal Strang 2, 79760 Optildam Cormany		



Peso neto:	125 g
Temperatura ambiente:	-10 - 55 °C

Accesorios opcionales		
	374290	PNOZ X Set spring loaded terminals P1+P2
	774195	Terminal block filter 1
	774196	Terminal block filter 2