

PNOZ c2 24VDC 2n/o

710002



Safety relay (standalone) Inputs: 2-channel wiring with detection of shorts across contacts Outputs: 2 N/O, 1 semiconductor. Manual start UB 24 V DC DC, width: 22.5 mm, spring-loaded terminals fixed at the front of the device Safety relay for evaluating sensors with 2 semiconductor outputs compact construction height.

Datos técnicos	
Certificaciones:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;CCC
Modos de funcionamiento:	Rearme automático;bicanal;Rearme manual con superv.
Tensión alimentación (V):	24,0
Tipo de tensión de alimentación:	DC
Tipo de terminal:	fijo
Tipo de terminal:	Borne de resorte
Contactos de seguridad inst.:	2
Contactos de seguridad con ret.:	0
Número de salidas por semiconductor:	1
Categoría de parada:	0
Estándar de producto:	EN 60947-5-1
Corriente máx.con DC13 I (6 ciclos/min.):	1.5 A
Dimensión Ancho:	22.5 mm
Dimensión de altura:	105.0 mm
Dimensión Profundidad:	100.0 mm
Peso bruto:	170 g
Peso neto:	160 g
Temperatura ambiente:	-10 - 55 °C