

PNOZ X2.2 24VAC/DC 2n/o

774607



Safety relay (standalone) Inputs: 1- / 2-channel wiring with detection of shorts across contacts Outputs: 2 N/O. Monitored start UB 24 V AC/DC, width: 22.5 mm, integral screw 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;Supervisor de puertas protectoras
Modos de funcionamiento:	monocanal;bicanal;Detección de derivación;Rearme manual con superv.
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
Tipo de tensión de alimentación:	AC/DC
Tipo de terminal:	fijo
Tipo de terminal:	Borne de tornillo
Contactos de seguridad inst.:	2
Contactos de seguridad con ret.:	0
Número de salidas por semiconductor:	0
Categoría de parada:	0
Corriente máx.con DC13 I (6 ciclos/min.):	4.0 A
Corriente máx. con AC15:	5.0 A
Dimensión Ancho:	22.5 mm
Dimensión de altura:	87.0 mm
Dimensión Profundidad:	121.0 mm
Peso bruto:	205 g

Peso neto:	195 g
Temperatura ambiente:	-10 - 55 °C