

PNOZ X3.1 240VAC 24VDC 3n/o 1n/c 1so

774322



Safety relay (standalone) Inputs: 1- / 2-channel wiring with detection of shorts across contacts Outputs: 3 N/O, 1 N/C, 1 semiconductor. Automatic/monitored start UB 240 V AC/24 V DC, width: 45 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;Rearme automático;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):	240,0
Tipo de tensión de alimentación:	AC
Tensión de alimentación tipo 2:	DC
Peso bruto (V):	24
Tipo de terminal:	fijo
Tipo de terminal:	Borne de tornillo
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.):	6.0 A
Corriente máx. con AC15:	5.0 A
Dimensión Ancho:	45.0 mm



Dimensión de altura:	87.0 mm
Dimensión Profundidad:	121.0 mm
Peso bruto:	385 g
Peso neto:	375 g
Temperatura ambiente:	-20 - 55 °C

Accesorios opcionales



774090

SCHUTZKAPPE P-93