

PNOZ 16S 230VAC 24VDC 2n/o 2so

774076



Safety relay (standalone) Inputs: 1- / 2-channel wiring with detection of shorts across contacts Outputs: 2 N/O, 2 semiconductor UB 230 V AC/24 V DC, width: 45 mm, integral screw terminals, Monitoring E-STOP, safety gates, pressure sensitive mats (in accordance with the short circuit principle).

Datos técnicos	
Certificaciones:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;CCC
Opciones de aplicación:	Supervisión de parada de emergencia sin retardo; Sensor final de carrera; Perfil sensible de seguridad; Alfombra de seguridad; Supervisor de puertas protectoras
Modos de funcionamiento:	monocanal;Rearme automático;bicanal;Rearme manual;Detección de derivación
Estándar de producto:	EN 60947-5-1
Estándares:	EN 60204-1;EN 62061;EN ISO 13849-1;VDE 0113-1
Contactos de seguridad inst.:	2
Tensión alimentación (V):	230,0
Tipo de tensión de alimentación:	AC
Peso bruto (V):	24
Tensión de alimentación tipo 2:	DC
Tipo de terminal:	fijo
Tipo de terminal:	Borne de tornillo
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:	360 g



Peso neto:	350 g
Temperatura ambiente:	-10 - 55 °C

Accesorios opcionales



774090

SCHUTZKAPPE P-93