

PNOZ 16SP 24VAC 24VDC 2n/o

777070



Safety relay (standalone) Inputs: 1-/2-channel wiring with detection of shorts across contacts Outputs: 2 N/O, 2 semiconductor. Automatic/manual reset UB 24 V AC/DC, width: 45 mm, plug-in terminals of screw type 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;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):	24,0
Tipo de tensión de alimentación:	AC
Peso bruto (V):	24
Tensión de alimentación tipo 2:	DC
Tipo de terminal:	enchufable
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:	94.0 mm
Dimensión Profundidad:	121.0 mm
Peso bruto:	345 g

Peso neto:	335 g
Temperatura ambiente:	-10 - 55 °C

Accesorios opcionales



374281

PNOZ X Set plug in screw terminals P3+P4