

PNOZ XV3 0.5/24VDC 3n/o 2n/o t fix

774544



Safety relay (standalone) Inputs: 1-/2-channel wiring with/without detection of shorts across contacts Outputs: 3 N/O, 2 N/O delayed UB 24 V DC, width: 45 mm, integral screw terminals, Monitoring E-STOP, safety gates with 2 delay-on de-energisation contacts. Release time 0.5 s fixed.

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;Supervisión de parada de emergencia con retardo
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):	24,0
Tipo de tensión de alimentación:	DC
Tipo de terminal:	fijo
Tipo de terminal:	Borne de tornillo
Contactos de seguridad inst.:	3
Contactos de seguridad con ret.:	2
Contacto de seguridad tipo de retardo:	retardo a la desconexión
Número de salidas por semiconductor:	0
Tiempos seleccionables:	0,50 s
Categoría de parada:	0/1
Corriente máx.con DC13 I (6 ciclos/min.):	7.0 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