

PNOZ s6.1 24VDC 3 n/o 1 n/c

750126



Dispositivo de seguridad PNOZsigma (standalone), entradas: conexionado bicanal con detección de derivación, 1 NA por pulsador, salidas: 3 NA, 1NC, 1 SEMIC., UB 24 V DC, ancho: 22,5 mm, bornes de tornillo enchufables, dispositivo de mando a dos manos, supervisión de simultaneidad de pulsadores a dos manos, parada de emergencia, puertas protectoras.

Datos técnicos	
Certificaciones:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;KOSHA;CCC
Opciones de aplicación:	Supervisión de simultaneidad;Supervisión de mando a dos manos tipo III A
Corriente máx. con DC1:	6.0 A
Tensión con AC1:	240 V
Tipo de terminal:	Borne de tornillo
Tipo de terminal:	enchufable
Categoría de parada:	0
Estándares:	EN 574 TYP III A;EN 60204-1;EN 62061;EN ISO 13849-1;VDE 0113-1
Modos de funcionamiento:	bicanal;Detección de derivación
Tensión alimentación (V):	24,0
Dimensión Ancho:	22.5 mm
Dimensión de altura:	98.0 mm
Dimensión Profundidad:	120.0 mm
Peso bruto:	195 g
Peso neto:	185 g
Temperatura ambiente:	-10 - 55 °C



Accesorios opcionales 750004 PNOZ s Setscrew terminals 22,5mm 750010 PNOZ s terminator plug (10 pieces)