

PZE X5 24VDC 5n/o 774595



Ampliación de contactos, entradas: conexionado monocanal o bicanalcon/sin detección de derivación, salidas: 5 NA, UB 24 V DC, ancho: 45 mm, bornes de tornillo integrados, bloque de contactos para ampliación juntocon partes de controles relativos a la seguridad.

Datos técnicos	
Certificaciones:	CE;cULus Listed;EAC (Eurasian);TÜV;CCC
Opciones de aplicación:	Ampliación de contactos sin retardo
Modos de funcionamiento:	monocanal;bicanal;Detección de derivación;sin detección de derivación
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.:	5
Contactos de seguridad con ret.:	0
Corriente máx.con DC13 I (6 ciclos/min.):	7.0 A
Tensión con AC15:	230 V
Dimensión Ancho:	45.0 mm
Dimensión de altura:	87.0 mm
Dimensión Profundidad:	121.0 mm
Peso bruto:	280 g
Peso neto:	270 g
Temperatura ambiente:	-10 - 55 °C