



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: S46
Código: 2TLA020070R1800

Pluto S46 v2 PLC-Segur.24+16+4+2 Sin BUS

[Comprar en Electric Automation Network](#)



PLC de seguridad. Totalmente 46 e/S: 24 entradas de seguridad + 16 no failsafe salidas/entradas de seguridad + 4 individualmente módulos de salidas de relé + 2 individualmente a prueba de fallos salidas de transistor. (Sin Pluto bus de seguridad)

El pedido

EAN:	7320500410622
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85364110

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	0.090m
Neto Del Producto De La Altura:	0.084m
Producto De La Profundidad De La Red:	0.120m
Peso Neto Del Producto:	0.650kg

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	0.090 m
Paquete De Nivel 1 Altura:	0.105 m
Paquete De Nivel 1 Longitud:	0.130 m

Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0.700 kg
--------------------------------	----------

Ambiental

RoHS Estado:	Siguientes de la UE de la Directiva 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y enmienda
--------------	--

Información De Seguridad

La Cobertura De Diagnóstico:	Alta
Performance Level (PL):	Hasta e
Categoría De Seguridad Acc. ISO 13849-1:	4

Información Adicional

Producto Principal Tipo:	Plutón
Nombre De Producto:	Controlador De Seguridad Programable
Clasificados De Control De La Tensión De Alimentación (U _s):	24 V DC
RoHS Fecha:	1101

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Ficha De Datos De Información Técnica:	2TLC172001C0202_chapter02
Declaración de Conformidad - CE:	2TLC172011D0201
RoHS Información:	2TLC172006D0201

Clasificaciones

ETIM 4:	EC001449 - Dispositivo de control de seguridad relacionados con los circuitos
ETIM 5:	EC001449 - Dispositivo de control de seguridad relacionados con los circuitos
Objeto Código De Clasificación:	K