



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: CR-PLS
Código: 1SVR405650R0000

Base CR-PLS

[Comprar en Electric Automation Network](#)



El CR-PLS socket es de la CR-P (pcb), relé intervalo. La lógica de socket con aislamiento de seguridad es adecuado para el CR-P relés con 1 o 2 c/s de dos vías (SPDT) contactos de salida. La toma de tornillo bornes de conexión. Conectable módulos de función, el titular y el marcador están disponibles como accesorios.

El pedido

EAN:	4013614373077
Cantidad De Orden Mínima:	10 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85389099

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	15.5mm
Neto Del Producto De La Altura:	61mm
Producto De La Profundidad De La Red:	75mm
Peso Neto Del Producto:	0.045kg

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	10 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	159 mm
Paquete De Nivel 1 Altura:	64 mm

Paquete De Nivel 1 Longitud:	80 mm
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0.452 kg

Técnica

Función:	Accesorios para relés interfaz CR-P
Sub-Función:	Socket para los relés pcb
Sub-Función 2:	Lógico zócalo para relé pcb 1 c/s de o 2 c/s de con separación de protección
Salida:	ninguno
Señal De Salida:	ninguno
Tipo De Terminal:	Terminales De Tornillo

Ambiental

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

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

CSA Certificado:	CSA_262671-2785566
cUR Certificado:	cUR_E244328
Declaración de Conformidad - CE:	1SAD938501-0159
EAC Certificado:	EAC_RU_C-PL.ME77.B.01873
Certificado GOST:	GOST_POCC_DE.AB76.D02256
RMRS Certificado:	RMRS_12.04008.250
RoHS Información:	1SAA981041-4402
UR Certificado:	UR_E244328

Clasificaciones

Objeto Código De Clasificación:	K
E-nummer:	4005315
ETIM 4:	EC001456 - Relé de socket
ETIM 5:	EC001456 - Relé de socket
UNSPSC:	39120000
eClass:	7.0 27371603