



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referencia: E256-230  
Código: 2CSM114000R0201

Teler.el-mec. E256-230 2p 16A 1NA1NC

[Comprar en Electric Automation Network](#)



E250 permite la conmutación de contactos para cada uno de los impulsos enviados a la bobina, el uso de pulsadores normalmente abiertos. Ideal para lámpara de control remoto desde diferentes posiciones. También permiten que el manual de operaciones en el producto.

### El pedido

EAN:	8012542531708
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85364190

### Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	0.018m
Neto Del Producto De La Altura:	0.085m
Producto De La Profundidad De La Red:	0.085m
Peso Neto Del Producto:	0.130kg

### Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	12 piezas
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	0.09 m
Paquete De Nivel 1 Altura:	0.075 m

Paquete De Nivel 1 Longitud:	Los 0,215 m
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	1.487 kg
Paquete de Nivel 1 EAN:	8012542531715

## Técnica

Número de Contactos Principales NO:	1
Número de Contactos NC:	1
Clasificados De Control De La Tensión De Alimentación (U <sub>s</sub> ):	230 V AC
Clasificación Actual:	16 Un
La Pérdida De Potencia:	en las Condiciones de Operación nominales por Polo 0 W

## 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)

Declaración de Conformidad - CE:	ITSCE036E25x
RoHS Información:	2CSC441003K0201

## Clasificaciones

Objeto Código De Clasificación:	K
E-nummer:	4026457
ETIM 4:	EC000188 - relé de Enclavamiento
ETIM 5:	EC000188 - relé de Enclavamiento