



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referencia: E91N/125  
Código: 2CSM277352R1801

Base portafusible E91N/125 125A 1p+N

[Comprar en Electric Automation Network](#)



E 90 50/125 portafusibles son apropiadas para proteger contra sobrecargas y corto circuitos. Están diseñados para utilizarse con fusibles cilíndricos de 50 a 125 A.

El pedido

EAN:	8012542771128
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85363030

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	0.070m
Neto Del Producto De La Altura:	0.112m
Producto De La Profundidad De La Red:	0.07326m
Peso Neto Del Producto:	0.27kg

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	2 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	0.113 m
Paquete De Nivel 1 Altura:	0.07 m
Paquete De Nivel 1 Longitud:	0.140 m
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0.54 kg

Paquete de Nivel 1 EAN:	8012542773528
-------------------------	---------------

## Técnica

Dimensiones:	2 módulos
Nominal De Corriente Primaria ( $I_{pn}$ ):	125
Número de Polos:	2
Número de Polos Protegidos:	1
Rango De Voltaje:	690 V CA
La Pérdida De Potencia:	en las Condiciones de Operación nominales por Polo 9.5 W

## Ambiental

RoHS Estado:	Siguientes de la UE de la Directiva 2011/65/CE
--------------	--

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de Conformidad - CE:	2CSC444002D2701
RoHS Información:	2CSC444011K2701

## Clasificaciones

Objeto Código De Clasificación:	F
ETIM 4:	EC000036 - fusibles Miniatura titular
ETIM 5:	EC000036 - fusibles Miniatura titular