



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referencia: E91N/32  
Código: 2CSM200893R1801

Base portafusible E91N/32 32A 1p+N

[Comprar en Electric Automation Network](#)



E 91N/32 es un fuseholder de la sobrecorriente de corriente y protección contra cortocircuitos. No hay indicador de fusible quemado.

El pedido

EAN:	8012542008934
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85361010

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	0.035m
Neto Del Producto De La Altura:	0.085m
Producto De La Profundidad De La Red:	0.064m
Peso Neto Del Producto:	0.130kg

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	3 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	0.105 m
Paquete De Nivel 1 Altura:	0.085 m
Paquete De Nivel 1 Longitud:	0.064 m
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0.393 kg

Paquete de Nivel 1 EAN:	8012542008941
-------------------------	---------------

## Técnica

Dimensiones:	1 módulo
Nominal De Corriente Primaria ( $I_{pn}$ ):	32
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 3 W

## Ambiental

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

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Declaración de Conformidad - CE:	ITSCE174E90FD
RoHS Información:	2CSC444011K2701

## Clasificaciones

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