

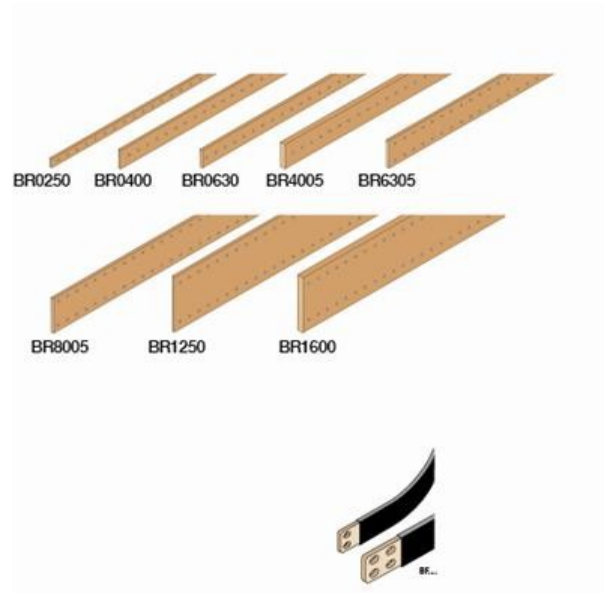


Electric Automation
Automation specialists

Referencia: EV1111

Sop.inc.doble fila bornas,10ud

[Comprar en Electric Automation Network](#)



N°10 en ángulo admite la doble hilera de terminales

El pedido

EAN:	8015646683168
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	73181300

Dimensiones

Peso Neto Del Producto:	0.670kg
-------------------------	---------

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	0.200 m
Paquete De Nivel 1 Altura:	0.180 m
Paquete De Nivel 1 Longitud:	0.245 m
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0.680 kg
Paquete de Nivel 1 EAN:	8015646683168

Ambiental

RoHS Estado:	Planeado seguir Directiva europea 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y de enmienda después de que 2006-07-01
--------------	---

Información Adicional

Producto Principal Tipo:	IS2 Recintos para la Automatización
Nombre De Producto:	Control y Automatización de la Junta de
Adecuado Para:	ArTu K Estructuras Modulares, AM2 Gabinetes, IS2 Envoltentes de Automatización Modular Tablas - System pro E power
Adecuado para la Clase de Producto:	Principal de la Placa de Distribución, Armario, Control y Automatización de la Junta de

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Ficha De Datos De Información Técnica:	1STC804013D0203
Declaración de Conformidad - CE:	Ninguna declaración necesario
RoHS Información:	1STC860027

Clasificaciones

ETIM 4:	EC000200 - Carcasa para dispositivos de circuito de control
ETIM 5:	EC000200 - Carcasa para dispositivos de circuito de control
Objeto Código De Clasificación:	U