

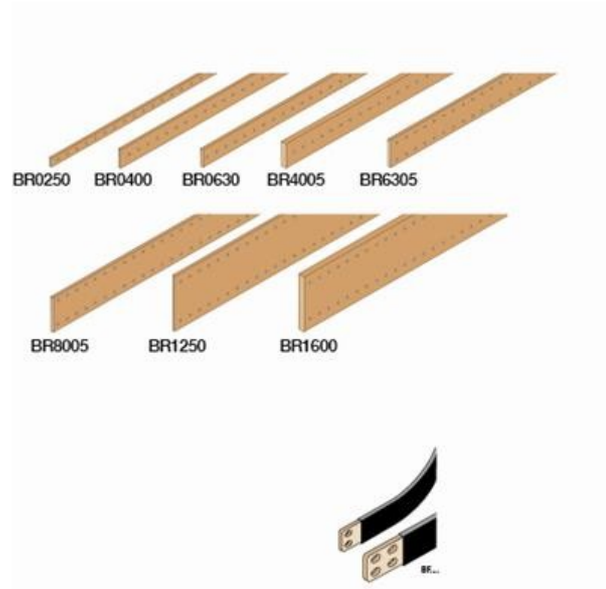


**Electric Automation**  
Automation specialists

Referencia: EV1100

IS2 To.autoros.4,2x13,1000 ud.

[Comprar en Electric Automation Network](#)



N°1000 perforar tornillos 4.2x19mm cabeza con ranura en cruz

El pedido

EAN:	8015646695147
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	73181499

## Dimensiones

Producto De La Profundidad De La Red:	0.100mm
Peso Neto Del Producto:	1.130kg

## Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	0.100 m
Paquete De Nivel 1 Altura:	0.080 m
Paquete De Nivel 1 Longitud:	0.120 m
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	1.150 kg
Paquete de Nivel 1 EAN:	8015646695147

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 L Estructuras Modulares, ArTu M Monobloque de Estructuras, ArTu K Estructuras Modulares, AM2 Gabinetes, IS2 Recintos para la Automatización, C2 Consolle - IP55, tarjetas Modulares - 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