



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referencia: EV1091

Brida fijac.cables  $\varnothing 16 \div 30, 10ud$

[Comprar en Electric Automation Network](#)



N°10 cable de bloqueo de soportes min-max  $\varnothing 16-30mm$

El pedido

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| EAN:                       | 8015646683199 |
| Cantidad De Orden Mínima:  | 1 pieza       |
| Arancel De Aduanas Número: | 73181300      |

## Dimensiones

|                         |         |
|-------------------------|---------|
| Peso Neto Del Producto: | 0.860kg |
|-------------------------|---------|

## Información Del Envase

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| Paquete De Nivel 1 Unidades:    | 1 pieza       |
| Paquete De Nivel 1 De Ancho De: | 0.050 m       |
| Paquete De Nivel 1 Altura:      | 0.050 m       |
| Paquete De Nivel 1 Longitud:    | 0.100 m       |
| Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:  | 0.880 kg      |
| Paquete de Nivel 1 EAN:         | 8015646683199 |

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 Envolventes 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   |