



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referencia: EK3050KN

IS2 Base y techo 300x500, RAL7035

[Comprar en Electric Automation Network](#)



Base/superior+ cable externo contenedor 300x500mm Axp

El pedido

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| EAN:                       | 8015646773548 |
| Cantidad De Orden Mínima:  | 1 pieza       |
| Arancel De Aduanas Número: | 85381000      |

### Dimensiones

|                         |        |
|-------------------------|--------|
| Peso Neto Del Producto: | 16.6kg |
|-------------------------|--------|

### Información Del Envase

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| Paquete De Nivel 1 De Ancho De: | 320.000 mm    |
| Paquete De Nivel 1 Altura:      | 310.000 mm    |
| Paquete De Nivel 1 Longitud:    | 560.000 mm    |
| Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:  | 16.940 kg     |
| Paquete de Nivel 1 EAN:         | 8015646773548 |

### 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 |
| RoHS Fecha:                         | 20060701                                |
| Adecuado Para:                      | IS2 Recintos para la Automatización     |
| Adecuado para la Clase de Producto: | Control y Automatización de la Junta de |

### Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

|  |                 |
|--|-----------------|
| Ficha De Datos De Información Técnica: | 1STC804013D0204 |
| RoHS Información:                      | 1STC860027      |

### Clasificaciones

|         |   |
|---------|---|
| ETIM 4: | EC000200 - Carcasa para dispositivos de circuito de control |
| ETIM 5: | EC000200 - Carcasa para dispositivos de circuito de control |