



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: KSB-115G
Código: 1SFA616080R1152

Baliza de seÑalización KSB-115G

[Comprar en Electric Automation Network](#)



LA SEÑAL DE LA BALIZA#KSB-115G

El pedido

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 7320500259740 |
| Cantidad De Orden Mínima: | 1 pieza |
| Arancel De Aduanas Número: | 85369001 |

Dimensiones

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Neto Del Producto Anchura: | 0.075m |
| Neto Del Producto De La Altura: | 0.075m |
| Producto De La Profundidad De La Red: | 0.097m |
| Peso Neto Del Producto: | 0.14kg |

Información Del Envase

| | |
|---------------------------------|---------|
| Paquete De Nivel 1 De Ancho De: | 0.1 m |
| Paquete De Nivel 1 Altura: | 0.075 m |
| Paquete De Nivel 1 Longitud: | 0.08 m |
| Paquete De Nivel 1 Peso Bruto: | 0,14 kg |

Ambiental

| | |
|--------------|--|
| RoHS Estado: | Siguientes de la UE de la Directiva 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y enmienda |
|--------------|--|

Información Adicional

| | |
|--------------------------|------------------------------------|
| Tipo De Accesorio: | La señal de las torres y los faros |
| Producto Principal Tipo: | KSB |
| Nombre De Producto: | La señal de la baliza |
| Gama De Productos: | No aplicable |
| Tipo De Producto: | KSB |
| RoHS Fecha: | 06.01.01 |

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

| | |
|--|-----------------|
| Ficha De Datos De Información Técnica: | 1SFC151003C0201 |
| Declaración de Conformidad - CE: | 1SFA1-53 |
| RoHS Información: | 1SFC152001D0201 |

Clasificaciones

| | |
|---------------------------------|--|
| ETIM 4: | EC002024 - Accesorios para dispositivos de circuito de control |
| ETIM 5: | EC002024 - Accesorios para dispositivos de circuito de control |
| Objeto Código De Clasificación: | P |