



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: KSB-306G
Código: 1SFA616080R3062

BALIZA VERDE INT. LED 24VCA/CC

[Comprar en Electric Automation Network](#)



KSB-306 G DE LA SEÑAL DE LA BALIZA

El pedido

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 7320500202869 |
| 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 Unidades: | 1 pieza |
| 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 |

| | |
|---------------------------------|---|
| Nivel De Paquete De 2 Unidades: | 1 |
|---------------------------------|---|

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 |
| Color: | Verde |
| El IIT de Estado de la Publicación: | Nivel 0 - Información habilitado |
| Producto Principal Tipo: | KSB |
| Nombre De Producto: | La señal de la baliza |
| Gama De Productos: | No aplicable |
| Tipo De Producto: | KSB |
| Clasificados De Control De La Tensión De Alimentación (U _c): | 24 V AC/DC |
| RoHS Fecha: | 06.01.01 |
| Parte Superior Del Texto Del Botón: | LED-BLINKLEUCHTE KSB-306 G GRUEN 24V AC / DC |

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

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

Clasificaciones

| | |
|---------------------------------|--|
| E-nummer: | 5378444 |
| 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 |
| UNSPSC: | 39120000 |