



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: KA2-2021
Código: 1SFA616921R2021

LED BA9S 24VAC/DC/20MA ROJO

[Comprar en Electric Automation Network](#)



Bombilla LED - Rojo - Tensión Nominal De 24 V (AC)/DC Nominal Corriente de 15 mA -
Vida útil >50 000 h

+
-

Donde se Utiliza (como una pieza de recambio para los "Productos")

Identificador	Descripción	Cant.	Unidad De Medida
ACS 2000	KA2-2021 bombilla LED	1	pieza
ACS 5000 Refrigerado por Agua	KA2-2021 bombilla LED	1	pieza

El pedido

EAN:	7320500201091
Cantidad De Orden Mínima:	20 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85389099

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	0.010m
Neto Del Producto De La Altura:	0.010m
Producto De La Profundidad De La Red:	0.025m
Peso Neto Del Producto:	0.004kg

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	0.06 m
Paquete De Nivel 1 Altura:	0.01 m
Paquete De Nivel 1 Longitud:	0.025 m
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0.004 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:	LED y bombillas de filamento
Color:	Rojo
El IIT de Estado de la Publicación:	Nivel 0 - Información habilitado
Iluminación:	Iluminado
El Tipo De La Lámpara:	LED
Luminancia:	250 millicandela
Producto Principal Tipo:	KA2
Nombre De Producto:	Bombilla LED
Gama De Productos:	Compacto y Modular de gama
Tipo De Producto:	KA
Corriente Nominal (I _n):	15 mA
Tensión Nominal:	24 V AC/DC
RoHS Fecha:	0609 3
Vida De Servicio:	>50000 horas(s)
Adecuado Para:	CL
Información Técnica:	LED ROJO
Longitud De Onda:	630 nm

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Ficha De Datos De Información Técnica:	1SFC151003C0201
Declaración de Conformidad - CE:	1SFA1-3
RoHS Información:	1SFC151017D0202

Clasificaciones

E-nummer:	8383600
ETIM 4:	EC002024 - Accesorios para dispositivos de circuito de control
ETIM 5:	EC002024 - Accesorios para dispositivos de circuito de control
Objeto Código De Clasificación:	E
UNSPSC:	39121500