



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: MLB-3
Código: 1SFA611620R1003

BLOQUE LAMPARA MLB-3

[Comprar en Electric Automation Network](#)



Modular De La Lámpara Del Bloque

El pedido

EAN:	7320500307908
Cantidad De Orden Mínima:	10 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85369001

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	0.044m
Neto Del Producto De La Altura:	0.010m
Producto De La Profundidad De La Red:	0.035m
Peso Neto Del Producto:	0.02kg

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	10 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	0.11 m
Paquete De Nivel 1 Altura:	0.01 m
Paquete De Nivel 1 Longitud:	0.15 m
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0,02 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 lámpara de bloques
Color:	N/A
Grado de Protección:	acc. IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Auxiliares de Terminales IP20
El IIT de Estado de la Publicación:	Nivel 0 - Información habilitado
Iluminación:	Iluminado
El Tipo De La Lámpara:	Enchufe de 230V AC para 130V el filamento de la bombilla
Producto Principal Tipo:	MLB
Nombre De Producto:	Lámpara de bloque
Gama De Productos:	Gama Modular
Tipo De Producto:	MLB
RoHS Fecha:	0635 4

Adecuado Para:

MP1
MP2
MP3
MP4
MPD1
MPD2
MPD3
MPD4
MPD5
MPD11
MPD12
MPD13
MPD14
MPD15
MPD16
MPM1
MPM2
KP6
MPET3
MPEP3
MPEK3
MPET4
MPEP4
MPEK4
MPMT3
MPMT4
MPMP3
MPMP4
M2SS1
M2SS2
M2SS3
M2SS4
M2SS5
M2SS6
M3SS1
M3SS2
M3SS3
M3SS4
M3SS5
M3SS6
M3SS7
M3SS8
M3SSC1
M3SSC2
M3SSC3
M3SSC4
M3SSC5
M3SSC6
M3SSC7
M3SSC8
M2SSK1
M2SSK2
M2SSK3
M3SSK1
M3SSK2
M3SSK3
MTS1
MTS2
MTS3
MJS1
MJS2
MJS5
MJS6
MJS7
MJS8
MJS11
MJS12

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Ficha De Datos De Información Técnica:	1SFC151003C0201
Declaración de Conformidad - CE:	1SFA1-83
RoHS Información:	1SFC151011D0203

Clasificaciones

E-nummer:	3714054
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:	39120000