

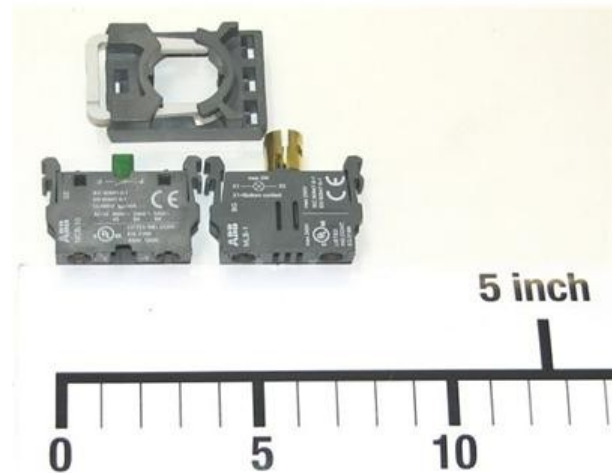


Electric Automation
Automation specialists

Referencia: MCBH-101
Código: 1SFA611605R1201

BLOQUE CONTACTOS MCBH-101

[Comprar en Electric Automation Network](#)



Modular bloque de contacto con el titular de la

+
-

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

Identificador	Descripción	Cant.	Unidad De Medida
3HAC020536-014	Controlador IRC5	1	pieza

El pedido

EAN:	7320500307571
Cantidad De Orden Mínima:	10 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85369001

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	0.048m
Neto Del Producto De La Altura:	0.030m
Producto De La Profundidad De La Red:	0.036m
Peso Neto Del Producto:	0.033kg

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 Unidades:	1 pieza
Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	0.11 m
Paquete De Nivel 1 Altura:	0.03 m
Paquete De Nivel 1 Longitud:	0.15 m
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0.033 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:	Bloques de contacto y los titulares de
Bloque:	Solo bloque de contacto y MLB-1 lampblock
Grado de Protección:	acc. IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Auxiliares de Terminales IP20
Dispositivo:	Soporte para bloques incl.
Función:	Con 3 posiciones de titular
El IIT de Estado de la Publicación:	Nivel 0 - Información habilitado
Iluminación:	No iluminados
El Tipo De La Lámpara:	Zócalo para un máximo de 230 V AC / DC filamento de la bombilla o LED
La Durabilidad Mecánica:	10 millones de
Número de Contactos Auxiliares NO:	1
Producto Principal Tipo:	MCBH
Nombre De Producto:	Bloque de contacto
Gama De Productos:	Gama Modular
Tipo De Producto:	MCBH
Frecuencia nominal (f):	El Circuito De Alimentación De 50 Hz El Circuito De Alimentación De 60 Hz
Corriente de operación nominal AC-15 (I _e):	(220 / 240 V) 6 (24 / 127 V) 8 A
Corriente de operación nominal DC-13 (I _e):	(125 V) 1.1 (24 V) 5 UN
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:	3714041
ETIM 4:	EC002024 - Accesorios para dispositivos de circuito de control
ETIM 5:	EC002024 - Accesorios para dispositivos de circuito de control
Objeto Código De Clasificación:	S
UNSPSC:	39121500