

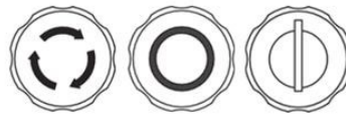


Electric Automation
Automation specialists

Referencia: MPMP3-20R-01
Código: 1SFA611511R2041

Seta emergencia MPMP3-20R-01

[Comprar en Electric Automation Network](#)



Modular de Parada de Emergencia - Tire de la liberación de la Seta 40mm - Rojo - No-iluminado - Chrome - 1NC

El pedido

EAN:	7320500307182
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85369001

Dimensiones

Neto Del Producto Anchura:	0.042m
Neto Del Producto De La Altura:	0.042m
Producto De La Profundidad De La Red:	0.092m
Peso Neto Del Producto:	0.062kg

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:	0.042 m
Paquete De Nivel 1 Longitud:	0.15 m
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0.062 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 Actuador:	Seta 40mm
Bisel Material:	n/a
Bloque:	1NC
Color:	Rojo
Grado de Protección:	acc. IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Auxiliares de Terminales IP20
Dispositivo:	Soporte para bloques incl.
Función:	Tire de la liberación
El IIT de Estado de la Publicación:	Nivel 0 - Información habilitado
Iluminación:	No iluminados
La Durabilidad Mecánica:	0.1 millones
Número de Contactos Auxiliares NC:	1
Producto Principal Tipo:	MPMP3
Nombre De Producto:	De Parada De Emergencia
Gama De Productos:	Modular
Tipo De Producto:	MPMP
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

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Ficha De Datos De Información Técnica:	1SFC151003C0201
Declaración de Conformidad - CE:	1SFA1-82
RoHS Información:	1SFC151011D0203

Clasificaciones

E-nummer:	3709187
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