



Electric Automation
Automation specialists

Referencia: RV-BC6/250
Código: GHV2501903R0002

RV-BC6 ANTIPARASITARIO VARISTOR
50/250V

[Comprar en Electric Automation Network](#)



RV-BC6/250 Varistor Supresor de picos De 110 ... 250 V CC, terminal de tornillo

El pedido

EAN:	4013614027178
Cantidad De Orden Mínima:	1 pieza
Arancel De Aduanas Número:	85389099

Información Del Envase

Paquete De Nivel 1 De Ancho De:	120 mm
Paquete De Nivel 1 Longitud:	5 mm
Paquete De Nivel 1 Altura:	185 mm
Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:	0.08 kg
Paquete De Nivel 1 Unidades:	10 pieza

Dimensiones

Peso Neto Del Producto:	0.005kg
-------------------------	---------

Técnica

Tensión Nominal De Aislamiento (U_{y0}):	690 V
Normas:	UL 60947-1 UL 60947-4-1
Nominal Del Circuito De Control De Tensión (U_c):	La Operación de DC 110 ... 250 V

Nombre De Producto:	Supresor De Sobretensión
Adecuado Para:	BC6 BC7 RC6 TBC7 TKC6 VBC6 VBC6A VBC7 VBC7A
Adecuado para la Clase de Producto:	Mini Contactores

Ambiental

Temperatura Del Aire Ambiente:	Operación -25 ... +50 °C De Almacenamiento -40 ... +80 °C
RoHS Estado:	Ninguna declaración necesario

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

ABS Certificado:	NoCerNee
BV Certificado:	NoCerNee
Declaración de Conformidad - CE:	NoDecNee
DNV Certificado:	NoCerNee
GL Certificado:	NoCerNee
LR Certificado:	NoCerNee
RINA Certificado:	NoCerNee
RMRS Certificado:	NoCerNee
Certificado UL:	1SAA938000-1603

Clasificaciones

eClass:	7.0 27371013
UNSPSC:	39121500