

PRODUCT-DETAILS

# RV-BC6/250

## RV-BC6/250 Surge Suppressor



### Informations générales

Extension du type de produit	RV-BC6/250
Code de produit	GHV2501903R0002
EAN	4013614027178
Description courte	RV-BC6/250 Surge Suppressor
Description longue	The RV-BC6/250 is a varistor surge suppressor for contactor coils. Designed to reduce the maximum overvoltage peak value and to limit or even completely eliminate the high pre-damping voltage frequencies for a rated control circuit voltage between 50 ... 250 V. The surge suppressor is equipt with screw terminals and can be mounted on the DC-operated B6 and B7 mini contactor.

### Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85389099

### Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1SBC100214C0201
Instructions et manuels	2CDC102006M6801
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201

---

## Dimensions

---

Produit Largeur Net	21 mm
Produit Hauteur Net	11.5 mm
Produit Longueur Net	12 mm
Poids net	0.005 kg

---



---

## Technique

---

Fréquence assignée (f)	Circuit de commande DC
Tension assignée d'isolement (U <sub>i</sub> )	690 V
Indice de protection	IP20
Normes et standards	UL 60947-1 UL 60947-4-1
Rated Control Circuit Voltage (U <sub>c</sub> )	DC Operation 50 ... 250 V DC
Type de produit	Surge Suppressor
Adapté pour	BC6 BC7 KC6 TBC7 TKC6 VBC6 VBC6A VBC7 VBC7A
Adapté pour la classe de produit	Mini Contactors

---



---

## Environnement

---

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +55 °C Storage -40 ... +80 °C
Altitude de fonctionnement maximale autorisée	2000 m
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

---



---

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

---

Certificat ABS	NoCerNee
Certificat BV	NoCerNee
Déclaration de Conformité - CE	1SAD101100-3101
Declaration of Conformity - UKCA	1SAD201100-3101
Certificat DNV	NoCerNee
Certificat GL	NoCerNee
Certificat LR	NoCerNee
Certificat RINA	NoCerNee
Certificat RMRS	NoCerNee
Certificat UL	E191658-19881208

---



---

## Emballage

---

Emballage Niveau 1 Largeur	120 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	5 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	185 mm
Emballage Niveau 1 Poids	0.08 kg
Emballage Niveau 1 EAN	4013614027178
Emballage Niveau 1 Unités	10 pièce

## Classifications

Code de classification d'objet	K
ETIM 4	EC000197 - Surge voltage protection
ETIM 5	EC000197 - Surge voltage protection
ETIM 6	EC000197 - limiteur de surtension
ETIM 7	EC000197 - Surge voltage protection
ETIM 8	EC000683 - Surge protection module
eClass	V11.0 : 27371010
UNSPSC	39121610
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	4906 >> Surge suppressers
E-Number (Finland)	3709093

## Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Contacteurs → Mini Contactors Accessories

