

**VG-BC 6/240**

Module d'antiparasitage pour contacteur CEM, ABB, BC, 230 V, AC/DC

230 V AC/DC

VDR

Autres connexions et tensions sur demande.

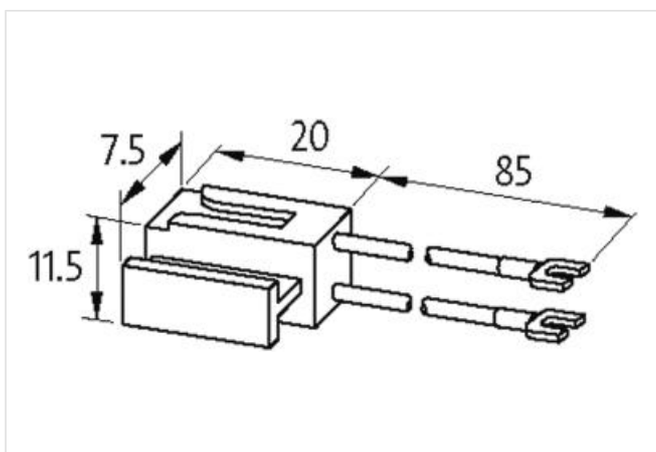
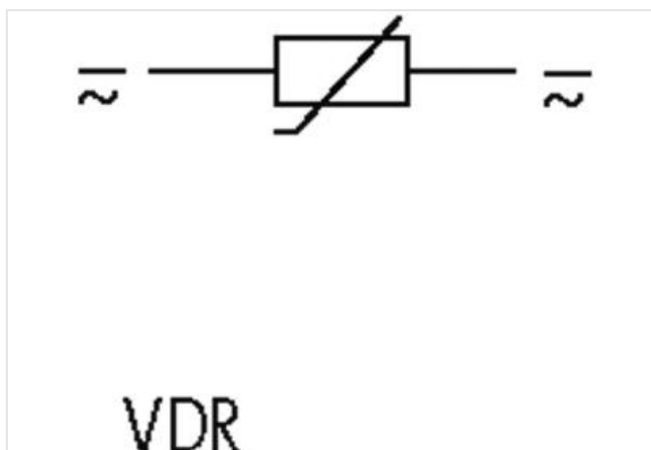
[Lien vers le produit](#)**Illustration**

Photo non contractuelle

**données commerciales**

ECLASS-6.0	27371013
ECLASS-6.1	27371013
ECLASS-7.0	27371013
ECLASS-8.0	27371013
ECLASS-9.0	27371013
ECLASS-10.1	27371013
ECLASS-11.1	27371013

ECLASS-12.0	27371013
-------------	----------

ETIM-5.0	EC002498
----------	----------

GTIN	4048879018425
------	---------------

Numéro du tarif douanier	85363010
--------------------------	----------

Unité de conditionnement	1
--------------------------	---

**Compatibilité | Compatible avec**

Contacteurs correspondants	B 6, BC 6, KC 6, VB 6
----------------------------	-----------------------

**Caractéristiques techniques | Caractéristiques électriques**

Facteur d'atténuation	1.5x UN
-----------------------	---------

**Caractéristiques électriques | Entrée**

Tension d'entrée CA min.	150 V
--------------------------	-------

Tension d'entrée CA max.	250 V
--------------------------	-------

Tension d'entrée CC min.	150 V
--------------------------	-------

Tension d'entrée CC max.	250 V
--------------------------	-------

**Installation | Raccordement**

Connexion information	cosse à fourche autoblocante
-----------------------	------------------------------

**Protection des appareils | Milieux**

Flame resistance	Difficilement inflammable
------------------	---------------------------

**Données mécaniques | Données du matériau**

Classe d'inflammabilité boîtier (UL94)	V-0
--	-----

Matériau boîtier	Plastique
------------------	-----------

**Données mécaniques | Données de montage**

Hauteur	20 mm
---------	-------

Largeur	11,5 mm
---------	---------

Profondeur	7,5 mm
------------	--------

**Caractéristiques environnementales | Climatique**

Température de service min.	-20 °C
-----------------------------	--------

Température de service max.	70 °C
-----------------------------	-------