

# VC-AR4/5M-PEA

Référence: 1607790



http://eshop.phoenixcontact.fr/phoenix/treeViewClick.do?UID=1607790

Cadre de montage, avec contact PE, pour châssis VARIOCONNEC, type 4, 5 modules à isolants

Caractéristiques commerciales	
Caracteristiques confinierciales	
EAN	4 017918 948870
Unité d'emballage	1 pcs.
Tarif douanier	85389099
Poids brut par pièce	kg
Donnée de page de catalogue	Page 361 (PC-2009)

Notez que les données indiquées ici sont issues du catalogue en ligne. Vous trouverez l'intégralité des informations et des données dans la documentation pour l'utilisateur sous http://www.download.phoenixcontact.fr Les conditions générales d'utilisation pour les téléchargements sur Internet sont applicables.

# Données techniques

## Autres caractéristiques

Remarque	Prescrit pour châssis et tensions > 42 V
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C 125 °C
Туре	VC4
Section raccordable	0,5 mm² 4 mm² (pour conducteur PE)

### Indications concernant les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau de contact	CuZn
Matériau de surface du contact	nickelé

## **Approbations**



Homologations

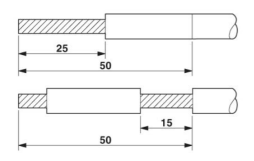
**GOST** 

Homologations demandées :

Homologations EX:

## **Schémas**

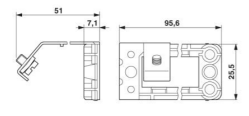
### Dessin du fonctionnement

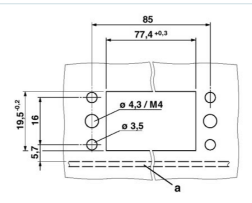


## Instruction pour le montage :

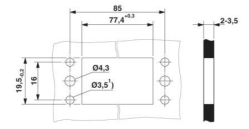
Sur le cadre se trouve une tôle PE avec raccord PE. Dénuder 20 mm du conducteur PE et sectionner l'isolant à 50 mm. Pousser l'isolant sectionné de 15 mm vers l'avant. Raccorder le contact PE du module et le bloquer sur la tôle PE sous la vis PE.

# Dessin coté





a - Circuit imprimé



## Adresse

PHOENIX CONTACT SAS
52 Boulevard de Beaubourg - Emerainville
77436 Marne La Vallée Cedex 2,France
Tél: +23 (0) 1 60 17 98 98

Tél: +33 (0) 1 60 17 98 98 Télécopie: +33 (0) 1 60 17 37 97 http://www.phoenixcontact.fr



© 2013 Phoenix Contact Sous réserve de modifications techniques