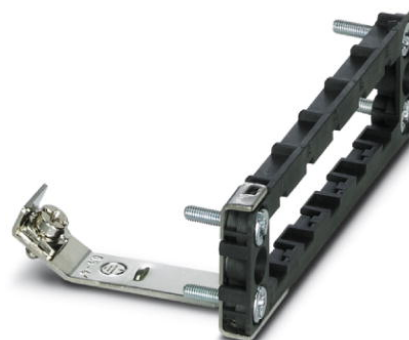


VC-AR4/5M-PEA


Référence: 1607790



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

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

Caractéristiques commerciales

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
Type	VC4
Section raccordable	0,5 mm ² ... 4 mm ² (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

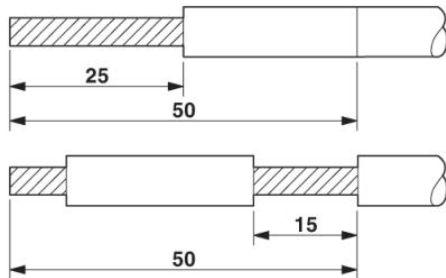
GOST

Homologations demandées :

Homologations EX :

Schémas

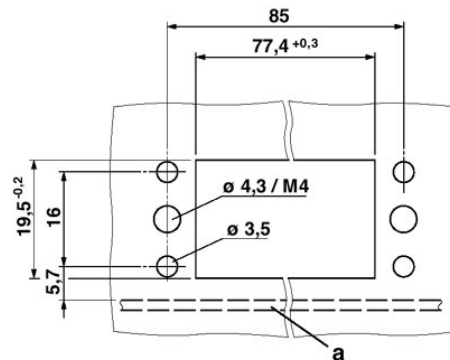
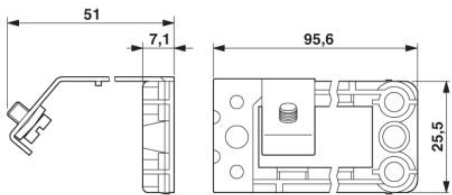
Dessin du fonctionnement



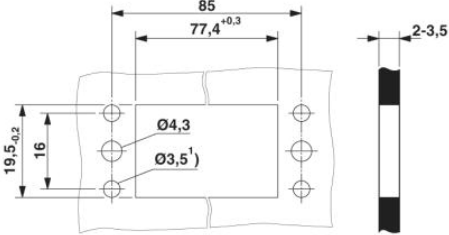
Instruction pour le montage :

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 : +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