


# VIP-PA-FLK14/ 1,5M/S7

Référence: 2322689

<http://eshop.phoenixcontact.fr/phoenix/treeViewClick.do?UID=2322689>

Adaptateur frontal VIP-VARIOFACE, avec câbles préconfectionnés raccordés pour SIMATIC S7 300, connectable 2 x 8 voies, longueur de câble : 1,5 m

## Caractéristiques commerciales

EAN	 4 046356 452489
Unité d'emballage	1 pcs.
Tarif douanier	85444290
Poids brut par pièce	kg
Donnée de page de catalogue	Page 207 (IF-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.

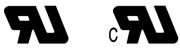
## Données techniques

### Généralités

Remarque	Cartes d'E/S analogiques : <b>Pour éviter tout court-circuit, les deux ponts doivent être sectionnés !</b> Il ne doit y avoir <b>aucune alimentation en tension au niveau de l'adaptateur frontal !</b>
	cartes d'E/S TOR: L'adaptateur frontal est livré sans séparation de potentiel. En enlevant les ponts, on peut réaliser une isolation (par groupes de 8).
Tension nominale $U_N$	< 50 V AC
	60 V DC
Canaux connectables	16
Mode de raccordement connecteur	IDC / FLK - connecteur femelle (2,54 mm)
Nombre de connecteurs	2

Nombre de pôles connecteur	14
Courant max. admissible	1 A (par circuit)
Normes/Prescriptions	CEI 60664
	CEI 62103
	DIN EN 50178
Tension de choc assignée / isolation	0,8 kV
Degré de pollution	2
Catégorie de surtension	III

### Approbations



Homologations

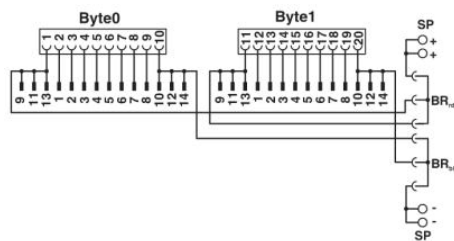
cULus Recognized

Homologations demandées :

Homologations EX :

### Schémas

Schéma électrique



**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