

FLKM-PA-2D15/HW/DO/C300 - Adaptateur frontal



2900924

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900924>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Adaptateur frontal VARIOFACE, pour Honeywell C300, série C E/S. Spécialement pour la connexion de PLC-V8/D15.../OUT. Transmission via 2x 8 canaux.

Avantages

- Adaptateur frontal avec deux connecteurs D-SUB à 15 pôles
- Conçu spécialement pour le couplage de PLC-V8/D15.../OUT
- Les adaptateurs frontaux permettent de raccorder directement des câbles préconfectionnés à des cartes E/S.

Données commerciales

Référence	2900924
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DK231H
Product key	DK231H
GTIN	4046356551182
Poids par pièce (emballage compris)	91,4 g
Poids par pièce (hors emballage)	99,8 g
Numéro du tarif douanier	85369010
Pays d'origine	DE

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Adaptateur frontal
Gamme de produits	VARIOFACE

Propriétés d'isolation: Distances dans l'air et lignes de fuite

Isolant	Isolation fonctionnelle
Catégorie de surtension	II
Degré de pollution	2

Propriétés électriques

Tension de service (AC)	≤ 30 V AC
Tension de service (DC)	≤ 60 V DC
Courant (par branche)	≤ 2 A

Distances dans l'air et lignes de fuite

Tension d'isolement assignée	63 V
Tension de tenue aux chocs assignée	0,6 kV (1,2 / 50 µs)

Automate pris en charge: HONEYWELL Experion PKS C300/C-Series

Carte E/S adaptée	TDOB01 (non-redundant)
	TDOB11 (redundant)

Caractéristiques de raccordement

Raccordement 1 (niveau de commande)

Type de raccordement	Raccord enfichable
Nombre de connexions	2
Nombre de pôles	16
Pas	5,08 mm

Raccordement 2 (niveau terrain)

Connexion selon la norme	CEI 60807-2
Type de raccordement	Connecteur mâle D-SUB
Filetage vis	UNC 4-40
Nombre de connexions	2
Nombre de pôles	15
Cycles d'enfichage	> 500
Pas	2,74 mm

Raccordement 3 (blindage)

Type de raccordement	Raccordement par clip
Nombre de pôles	1
Remarque	2,8 x 0,8

FLKM-PA-2D15/HW/DO/C300 - Adaptateur frontal



2900924

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900924>

Dimensions

Dimensions de l'article

Largeur	93,8 mm
Hauteur	28 mm
Profondeur	47,04 mm

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Indice de protection (Module)	IP00
Indice de protection (Emplacement de montage)	≥ IP54
Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C ... 70 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-20 °C ... 70 °C
Altitude	≤ 2000 m

Normes et spécifications

Distances dans l'air et lignes de fuite

Normes/Prescriptions	EN IEC 60664-1
----------------------	----------------

Montage

Type de montage	Montage par enfichage
Position de montage	indifférent

Remarques

Information pour le fonctionnement	Pour une utilisation conforme, il convient de respecter les prescriptions de la directive d'installation (voir Téléchargements). En cas d'application ou d'utilisation avec des produits d'autres fabricants, il faut en outre respecter les prescriptions, les consignes de sécurité et avertissements du fabricant tiers concerné.
------------------------------------	--

FLKM-PA-2D15/HW/DO/C300 - Adaptateur frontal



2900924

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900924>

Dessins

Schéma de connexion

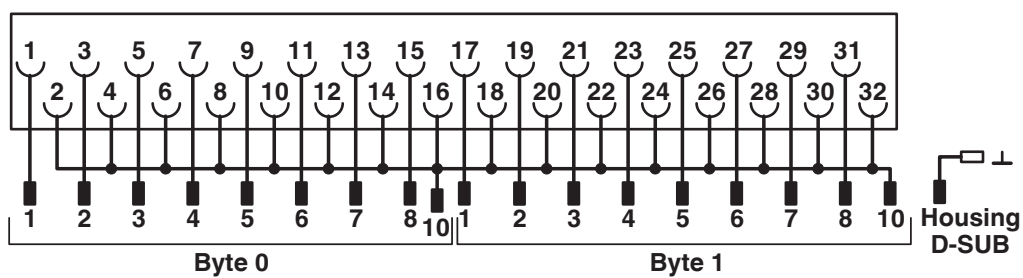


Schéma des connexions FLKM-PA-2D15/HW/DO/C300

2900924

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900924>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27242292
ECLASS-15.0	27242292

ETIM

ETIM 10.0	EC002584
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	32151600
-------------	----------

2900924

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900924>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

documentation@phoenixcontact.fr