

# 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. |
|------------------------------------|--|

## Dessins

### Schéma de connexion

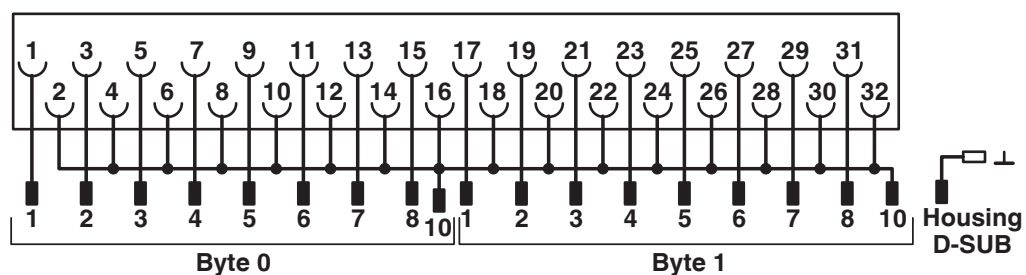


Schéma des connexions FLKM-PA-2D15/HW/DO/C300

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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)