

UM-D37M/DS/FU/DI120V/C300/L - Module interface



2905869

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>

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.

Module VARIOFACE à 16 canaux prévu pour l'utilisation avec des cartes Honeywell Experion C300 IOTA (haute tension, numériques) : CX-TDI110 & CX-TDI120.



Avantages

- Ces modules VARIOFACE s'utilisent en combinaison avec les adaptateurs correspondants
- Boîtier UM-PRO
- Conçu pour le montage sur le côté gauche de l'armoire électrique
- Montage sur profilé
- Voyant LED fusible défectueux
- Par canal, activer avec points de contrôle
- Un fusible 800 mA enfichable par canal

Données commerciales

Référence	2905869
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	CK21A3
Product key	CK21A3
GTIN	4055626081076
Poids par pièce (emballage compris)	367,5 g
Poids par pièce (hors emballage)	350 g
Numéro du tarif douanier	85369010
Pays d'origine	US

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Module de transmission
Nombre de voies	16

Propriétés d'isolation

Catégorie de surtension	II
Degré de pollution	2

Propriétés électriques

Nombre de voies	16
-----------------	----

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

Carte E/S adaptée	TDI110 (non-redundant)
	TDI120 (redundant)

Caractéristiques de raccordement

Niveau terrain

Type de raccordement	Connexion vissée, avec couteau de sectionnement
Longueur à dénuder	8 mm
Filetage vis	M 3
Section de conducteur rigide	0,2 mm ² ... 4 mm ²
Section de conducteur souple	0,2 mm ² ... 2,5 mm ²
Section conduct. AWG	24 ... 12

Niveau des automates

Type de raccordement	Connecteur mâle D-SUB
Nombre de connexions	1
Nombre de pôles	37

Signalisation

Présence d'un affichage d'état	oui, en cas de défaillance de fusible
--------------------------------	---------------------------------------

Dimensions

Dimensions de l'article

Largeur	100 mm
Hauteur	142,3 mm
Profondeur	65,6 mm

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 70 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-40 °C ... 75 °C

2905869

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>

Altitude	< 2000 m
Humidité de l'air admissible (fonctionnement)	< 90 %
Humidité de l'air admissible (stockage/transport)	< 90 %

Normes et spécifications

Normes/Prescriptions	DIN EN 50178
----------------------	--------------

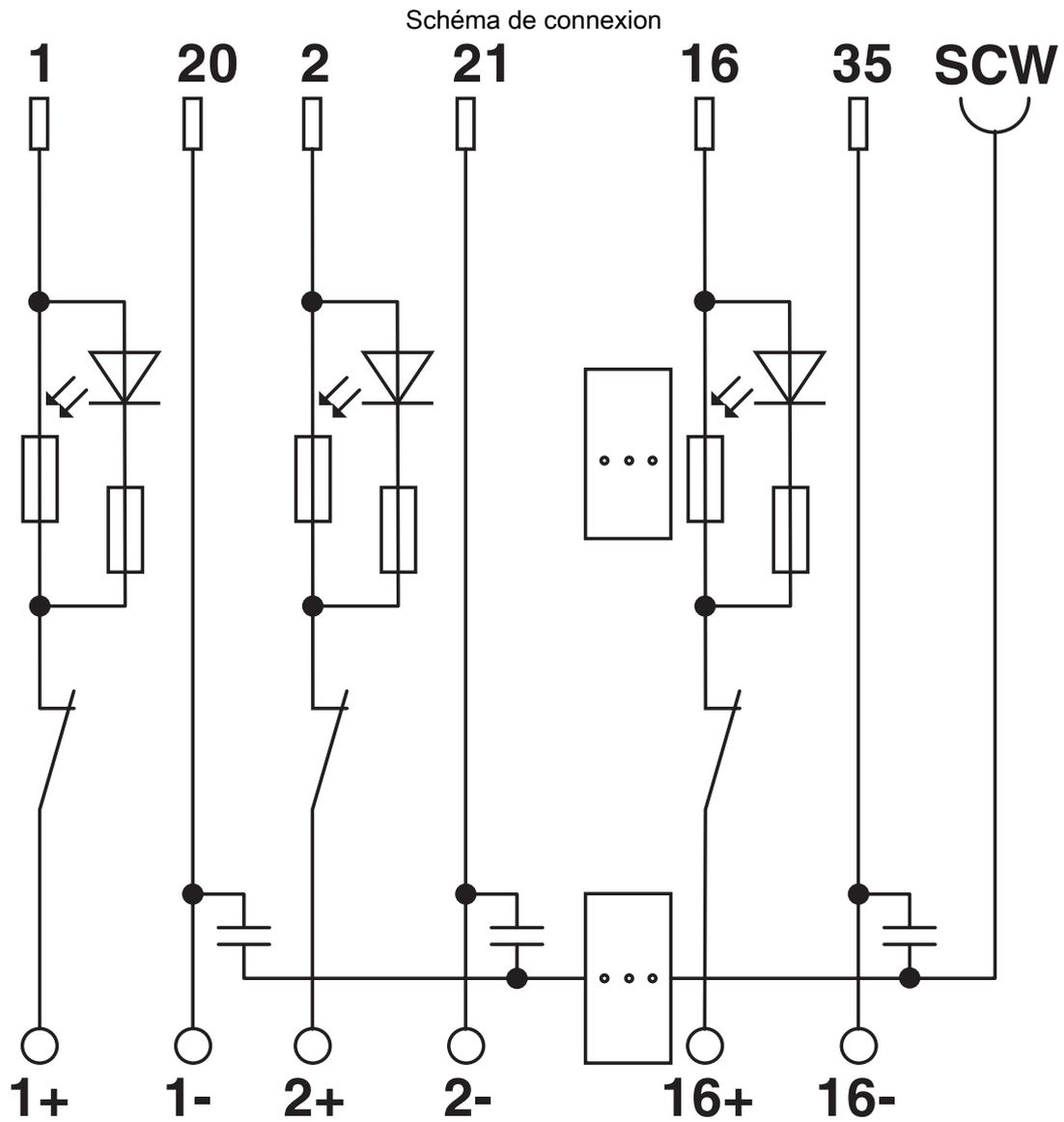
Montage

Type de montage	Montage sur profilé
-----------------	---------------------

Remarques

Généralités	<p>Pour une utilisation conforme, il convient de respecter les prescriptions de la directive d'installation (voir Téléchargements).</p> <p>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.</p>
-------------	--

Dessins

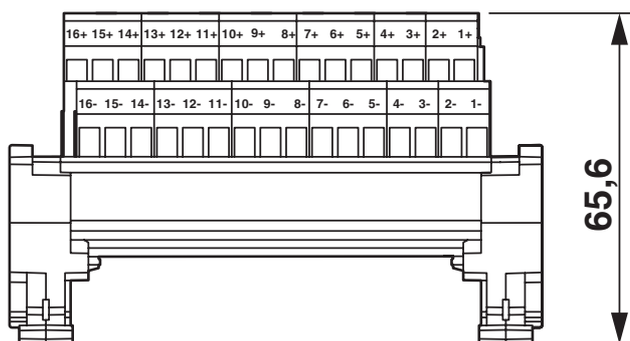
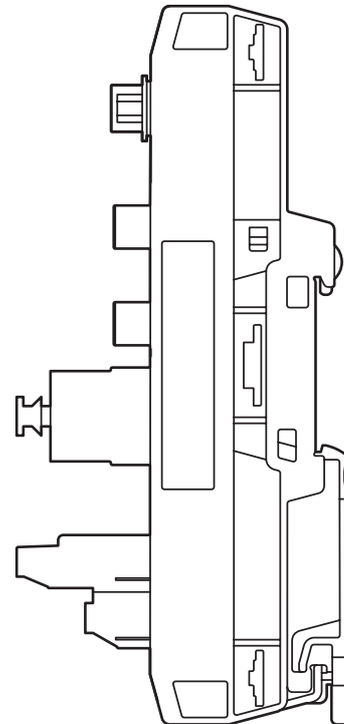
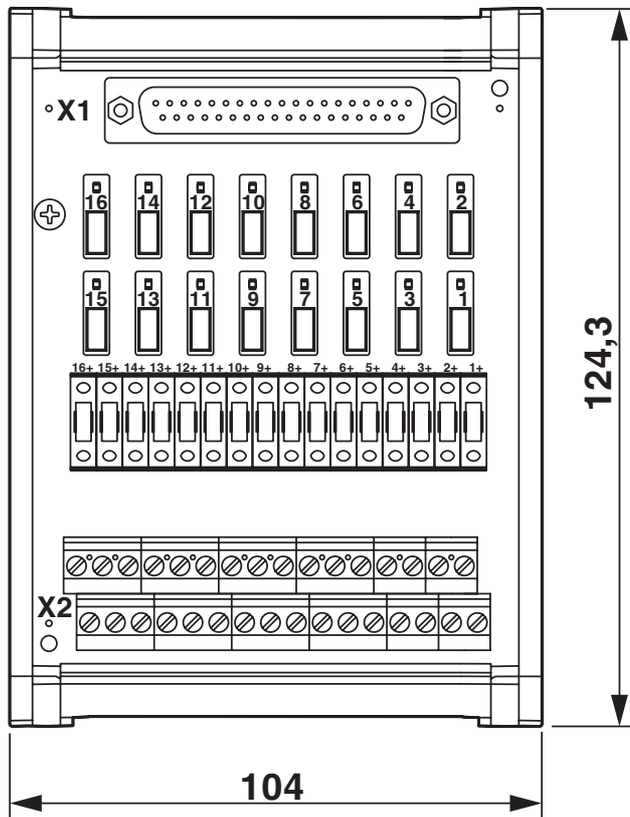


UM-D37M/DS/FU/DI120V/C300/L - Module interface

2905869

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>

Dessin coté



2905869

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>

Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>



cUL Recognized

Identifiant de l'homologation: FILE E 238705



UL Recognized

Identifiant de l'homologation: FILE E 238705

cULus Recognized

2905869

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27141152
ECLASS-12.0	27141152
ECLASS-13.0	27141152

ETIM

ETIM 9.0	EC002780
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

2905869

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>

Conformité environnementale

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Période d'utilisation conforme (EFUP) : 50 ans
	Vous trouverez des informations sur les substances dangereuses dans la déclaration du fabricant dans l'onglet « Téléchargements »

UM-D37M/DS/FU/DI120V/C300/L - Module interface



2905869

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>

Accessoires nécessaires

FLKM-PA-D37/HW/DIO/C300 - Adaptateur frontal

2901423

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2901423>



Adaptateur frontal VARIOFACE, pour Honeywell C300, série C E/S, max. 1 x 16 canaux connectables (connecteur D-SUB 37 pôles). Spécialement pour la connexion de cartes E/S TOR redondantes.

Accessoires

CABLE-D37SUB/B/B/ 100/KONFEK/S - Câble

2305509

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2305509>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 1 m

UM-D37M/DS/FU/DI120V/C300/L - Module interface



2905869

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>

CABLE-D37SUB/B/B/ 200/KONFEK/S - Câble

2305512

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2305512>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 2 m

CABLE-D37SUB/B/B/ 300/KONFEK/S - Câble

2305525

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2305525>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 3 m

UM-D37M/DS/FU/DI120V/C300/L - Module interface



2905869

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>

CABLE-D37SUB/B/B/ 400/KONFEK/S - Câble

2900759

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900759>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 4 m

CABLE-D37SUB/B/B/ 600/KONFEK/S - Câble

2900760

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900760>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 6 m

UM-D37M/DS/FU/DI120V/C300/L - Module interface



2905869

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>

CABLE-D37SUB/B/B/ 800/KONFEK/S - Câble

2900761

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900761>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 8 m

CABLE-D37SUB/B/B/1000/KONFEK/S - Câble

2900762

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900762>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 10 m

UM-D37M/DS/FU/DI120V/C300/L - Module interface



2905869

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>

CABLE-D37SUB/B/B/1500/KONFEK/S - Câble

2900763

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900763>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 15 m

CABLE-D37SUB/B/B/2000/KONFEK/S - Câble

2900764

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2900764>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 20 m

UM-D37M/DS/FU/DI120V/C300/L - Module interface



2905869

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>

CABLE-D37SUB/B/B/2500/KONFEK/S - Câble

2902074

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2902074>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 25 m

CABLE-D37SUB/B/B/3000/KONFEK/S - Câble

2902075

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2902075>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 30 m

UM-D37M/DS/FU/DI120V/C300/L - Module interface



2905869

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>

CABLE-D37SUB/B/B/3500/KONFEK/S - Câble

2902076

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2902076>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 35 m

CABLE-D37SUB/B/B/4000/KONFEK/S - Câble

2902077

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2902077>



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 40 m

UM-D37M/DS/FU/DI120V/C300/L - Module interface



2905869

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>

CABLE-D37SUB/B/B/HF/S/ 1,0M - Câble

2908516

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2908516>



Câble rond prééquipé, blindé, exempt d'halogène; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 1 m

CABLE-D37SUB/B/B/HF/S/ 2,0M - Câble

2908517

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2908517>



Câble rond prééquipé, blindé, exempt d'halogène; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 2 m

UM-D37M/DS/FU/DI120V/C300/L - Module interface



2905869

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>

CABLE-D37SUB/B/B/HF/S/ 3,0M - Câble

2908518

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2908518>



Câble rond prééquipé, blindé, exempt d'halogène; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 3 m

CABLE-D37SUB/B/B/HF/S/10,0M - Câble

2908522

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2908522>



Câble rond prééquipé, blindé, exempt d'halogène; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 10 m

UM-D37M/DS/FU/DI120V/C300/L - Module interface



2905869

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>

CABLE-D37SUB/B/B/HF/S/15,0M - Câble

2908523

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2908523>



Câble rond prééquipé, blindé, exempt d'halogène; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 15 m

CABLE-D37SUB/B/B/HF/S/20,0M - Câble

2908525

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2908525>



Câble rond prééquipé, blindé, exempt d'halogène; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 20 m

UM-D37M/DS/FU/DI120V/C300/L - Module interface



2905869

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>

CABLE-D37SUB/B/B/HF/S/25,0M - Câble

2908526

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2908526>



Câble rond prééquipé, blindé, exempt d'halogène; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: 25 m

CABLE-D37SUB-B-B-HF-S/... - Câble

1075563

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1075563>



Câble rond prééquipé, blindé, exempt d'halogène; raccordement 1 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); raccordement 2 : Connecteur femelle D-SUB (1x 37-pôles); longueur de câble: variable

UM-D37M/DS/FU/DI120V/C300/L - Module interface



2905869

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905869>

FUSE/TE5/800MA/F-10PCS - Kit de fusibles

2905969

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2905969>



Fusible enfichable (TE5[®]) ; intensité nominale : 800 A, action : rapide (F)

Phoenix Contact 2023 © - 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