

VIP-2/SC/D37SUB/M/ET200SP-HA - Module interface



1100967

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

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 pour SIMATIC ET200SP HA, à raccordements vissés et connecteur D-SUB, pour montage sur rail DIN NS 35, nombre de pôles : 37

Avantages

- Ces modules VARIOFACE s'utilisent en combinaison avec les adaptateurs correspondants

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Référence | 1100967 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Clé de vente | CK2387 |
| Product key | CK2387 |
| GTIN | 4055626953298 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 203,2 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 203 g |
| Numéro du tarif douanier | 85366990 |
| Pays d'origine | US |

1100967

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-------------------|------------------------|
| Type de produit | Module de transmission |
| Gamme de produits | VARIOFACE Professional |
| Nombre de pôles | 37 |
| Nombre de voies | 8 |
| | 16 |
| | 32 |

Propriétés électriques

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Nombre de voies | 8 16 32 |
| Tension nominale U_N | 25 V AC |
| | 60 V DC |
| Intensité admissible max. par branche | 2 A |

Automate pris en charge SIEMENS ET 200SP HA

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------------|
| Bloc de terminal adapté | 6DL1193-6TP00-0BH1 |
| | 6DL1193-6TP00-0DH1 |
| | 6DL1193-6TP00-0BM1 |
| | 6DL1193-6TP00-0DM1 |
| Module de périphérie adapté | 6DL1131-6BH00-0PH1 (Terminal Block H1/M1) |
| | 6DL1131-6BL00-0PH1 (Terminal Block H1/M1) |
| | 6DL1131-6TH00-0PH1 (Terminal Block H1/M1) |
| | 6DL1132-6BH00-0PH1 (Terminal Block H1/M1) |
| | 6DL1132-6BL00-0PH1 (Terminal Block H1/M1) |
| | 6DL1133-6EW00-0PH1 (Terminal Block H1/M1) |
| | 6DL1134-6JH00-0PH1 (Terminal Block H1/M1) |
| | 6DL1134-6TH00-0PH1 (Terminal Block H1/M1) |
| | 6DL1135-6TF00-0PH1 (Terminal Block H1/M1) |

Caractéristiques de raccordement

Niveau terrain

| | |
|------------------------------|---------------------------------------------|
| Connexion selon la norme | CEI / EN |
| Type de raccordement | Raccordement vissé |
| 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 |

1100967

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

| | |
|-----------------|----|
| Nombre de pôles | 37 |
|-----------------|----|

Signalisation

| | |
|--------------------------------|-----|
| Affichage d'état | Non |
| Présence d'un affichage d'état | Non |

Dimensions

Dimensions de l'article

| | |
|------------|---------|
| Largeur | 101 mm |
| Hauteur | 65,5 mm |
| Profondeur | 45,1 mm |

Indications sur les matériaux

| | |
|-------------------------------------|----|
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V0 |
|-------------------------------------|----|

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

| | |
|-------------------------------------------|------------------|
| Température ambiante (fonctionnement) | -20 °C ... 70 °C |
| Température ambiante (stockage/transport) | -20 °C ... 70 °C |

Normes et spécifications

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

Montage

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Type de montage | Montage sur profilé |
| Emplacement pour le montage | indifférent |

Remarques

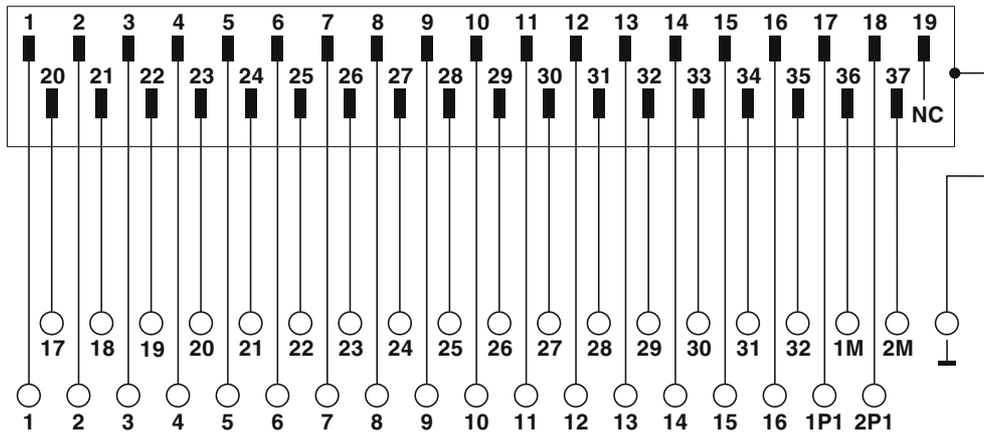
| | |
|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Généralités | Câble standard ou exempt d'halogène |
| Généralités | 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. |

1100967

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

Dessins

Schéma de connexion



1100967

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

|  CSA Identifiant de l'homologation: 2122203 | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|--------------------------|-------------|-----------------------|
| | Tension nominale U_N | Intensité nominale I_N | Section AWG | Section mm^2 |
| | 105 V | 2 A | 28 - 14 | - |

|  cUL Recognized Identifiant de l'homologation: FILE E 238705 | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|--------------------------|-------------|-----------------------|
| | Tension nominale U_N | Intensité nominale I_N | Section AWG | Section mm^2 |
| | 125 V | 2 A | 30 - 12 | - |

|  UL Recognized Identifiant de l'homologation: FILE E 238705 | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|--------------------------|-------------|-----------------------|
| | Tension nominale U_N | Intensité nominale I_N | Section AWG | Section mm^2 |
| | 125 V | 2 A | 30 - 12 | - |

|  CSAus Identifiant de l'homologation: 2122203 | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|--------------------------|-------------|-----------------------|
| | Tension nominale U_N | Intensité nominale I_N | Section AWG | Section mm^2 |
| | 105 V | 2 A | 28 - 14 | - |

cULus Recognized

cCSAus

1100967

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

Classifications

ECLASS

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

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 8.0 | EC002780 |
|----------|----------|

UNSPSC

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

1100967

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

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 » |

1100967

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

Accessoires nécessaires

FLKM-PA-D37/ETHA - Adaptateur frontal

1076338

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1076338>



Adaptateur frontal VARIOFACE pour Siemens SIMATIC® ET 200SP HA, avec un connecteur mâle D-SUB 37 pôles pour modules périphériques numériques 24 V DC et analogiques, max. 32 canaux commutables

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

1100967

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

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

VIP-2/SC/D37SUB/M/ET200SP-HA - Module interface



1100967

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

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

VIP-2/SC/D37SUB/M/ET200SP-HA - Module interface



1100967

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

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

VIP-2/SC/D37SUB/M/ET200SP-HA - Module interface



1100967

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

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

VIP-2/SC/D37SUB/M/ET200SP-HA - Module interface



1100967

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

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

VIP-2/SC/D37SUB/M/ET200SP-HA - Module interface



1100967

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

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

VIP-2/SC/D37SUB/M/ET200SP-HA - Module interface



1100967

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

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

VIP-2/SC/D37SUB/M/ET200SP-HA - Module interface



1100967

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

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

VIP-2/SC/D37SUB/M/ET200SP-HA - Module interface



1100967

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

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

VIP-2/SC/D37SUB/M/ET200SP-HA - Module interface



1100967

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1100967>

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

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