

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2280239



Veuillez 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.



Le module d'exécution VARIOFACE réalise une liaison 1:1 entre des blocs de jonction à vis et un connecteur mâle IDC / FLK (2,54 mm, 16 pôles)

# Données commerciales

Référence	2280239
Conditionnement	5 Unité(s)
Commande minimum	5 Unité(s)
Remarque	Fabrication à la commande (pas de reprise)
Clé de vente	CK2215
Product key	CK2215
Page catalogue	Page 582 (C-7-2015)
GTIN	4017918054342
Poids par pièce (emballage compris)	57,96 g
Poids par pièce (hors emballage)	0,58 g
Numéro du tarif douanier	85369010
Pays d'origine	DE



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2280239



# Caractéristiques techniques

# Propriétés du produit

Type de produit Module de transmission  Gamme de produits VARIOFACE  Nombre de pôles 16  Mode de fonctionnement 100 % ED  Propriétés d'isolation  Isolant Isolation: Distances dans l'air et lignes de fuite  Isolant Isolation fonctionnelle  Catégorie de surtension II  Degré de pollution 2		
Nombre de pôles 16  Mode de fonctionnement 100 % ED  Propriétés d'isolation  Isolant Isolation fonctionnelle  Propriétés d'isolation: Distances dans l'air et lignes de fuite  Isolant Isolation fonctionnelle  Catégorie de surtension II  Degré de pollution 2	Type de produit	Module de transmission
Mode de fonctionnement  Propriétés d'isolation  Isolant  Isolation fonctionnelle  Propriétés d'isolation: Distances dans l'air et lignes de fuite  Isolant  Isolation fonctionnelle  Catégorie de surtension  Il  Degré de pollution  100 % ED  Isolation fonctionnelle	Gamme de produits	VARIOFACE
Propriétés d'isolation  Isolant  Isolation fonctionnelle  Propriétés d'isolation: Distances dans l'air et lignes de fuite  Isolant  Isolation fonctionnelle  Catégorie de surtension  II  Degré de pollution  2	Nombre de pôles	16
Isolant Isolation fonctionnelle  Propriétés d'isolation: Distances dans l'air et lignes de fuite  Isolant Isolation fonctionnelle  Catégorie de surtension II  Degré de pollution 2	Mode de fonctionnement	100 % ED
Propriétés d'isolation: Distances dans l'air et lignes de fuite  Isolant Isolation fonctionnelle  Catégorie de surtension II  Degré de pollution 2	Propriétés d'isolation	
IsolantIsolation fonctionnelleCatégorie de surtensionIIDegré de pollution2	Isolant	Isolation fonctionnelle
Catégorie de surtension II  Degré de pollution 2	Propriétés d'isolation: Distances dans l'air et lignes de fuite	
Degré de pollution 2	Isolant	Isolation fonctionnelle
	Catégorie de surtension	II
Propriétés électriques	Degré de pollution	2
	Propriétés électriques	

## Р

·	
Tension de service (AC)	≤ 30 V AC
Tension de service (DC)	≤ 60 V DC
Courant (par branche)	≤ 1 A
Courant (Courant total)	≤ 16 A (50 °C)
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)

# Caractéristiques de raccordement

## Raccordement 1 (niveau de commande)

Connexion selon la norme	CEI 60603-13
Type de raccordement	IDC/FLK connecteur mâle
Nombre de connexions	1
Nombre de pôles	16
Cycles d'enfichage	> 50
Pas	2,54 mm

## Raccordement 2 (niveau terrain)

Type de raccordement	Raccordement vissé
Longueur à dénuder	8 mm
Filetage vis	M3
Nombre de pôles	16
Section de conducteur rigide	0,2 mm² 4 mm²
Section de conducteur souple	0,2 mm² 2,5 mm²
Section conduct. AWG	24 12

# Signalisation



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2280239



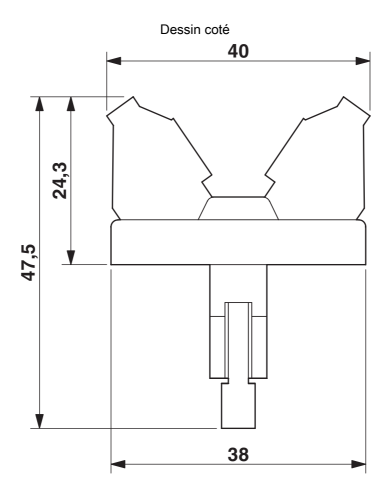
Présence d'un affichage d'état	Non
Dimensions	
Dimensions de l'article	
Largeur	39,88 mm
Hauteur	58,4 mm
Profondeur	47,24 mm
Indications sur les matériaux	
Type d'isolant boîtier	Polyamide 6.6 vert
Conditions environnementales et de durée de vie	
Conditions ambiantes	
Indice de protection (Module)	IP20
Indice de protection (Emplacement de montage)	≥ IP54
Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C 50 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-20 °C 70 °C
Altitude	≤ 2000 m
Homologations	
UKCA	
Certificat	Conformité UKCA
N	
Normes et spécifications	
Distances dans l'air et lignes de fuite	
Normes/Prescriptions	EN IEC 60664-1
Montage	
Type de montage	Montage face arrière
Emplacement pour le montage	indifférent
Remarques	
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.

2280239

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2280239



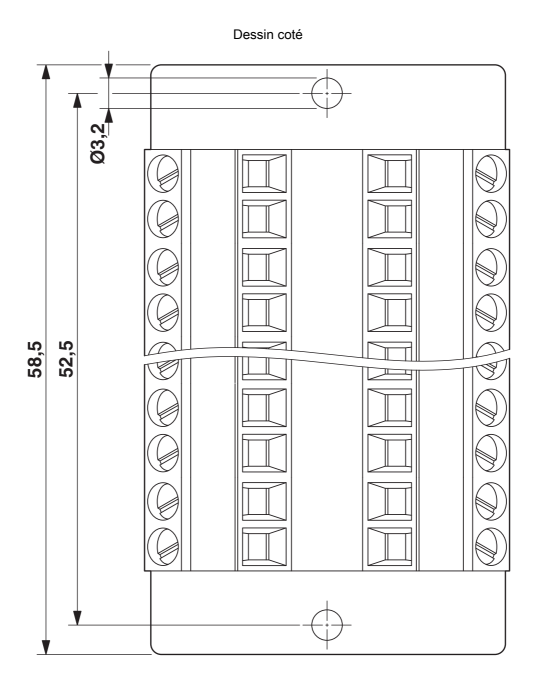
# Dessins





https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2280239

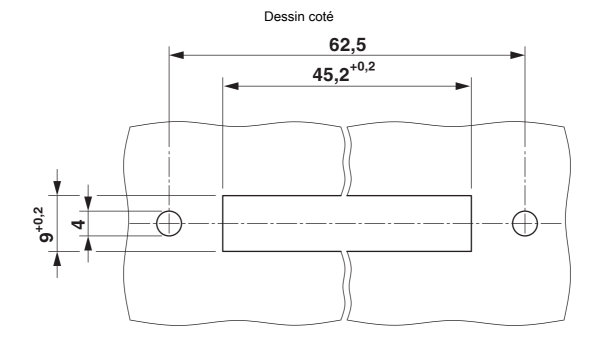






https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2280239







https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2280239



# Classifications

## **ECLASS**

	ECLASS-11.0	27141152
	ECLASS-13.0	27141152
	ECLASS-12.0	27141152
ETIM		
	ETIM 9.0	EC002780
UN	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	39121400

2280239

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2280239



# Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2280239



## Accessoires

FLK EZ-DR.../... - Câble

2295059

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2295059





## FLK 16/EZ-DR/ 50/KONFEK - Câble

2299291

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2299291



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); longueur de câble: 0,5 m



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2280239



## FLK 16/EZ-DR/ 100/KONFEK - Câble

#### 2299301

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2299301



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); longueur de câble: 1 m

## FLK 16/EZ-DR/ 150/KONFEK - Câble

#### 2299314

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2299314



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); longueur de câble: 1,5 m



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2280239



## FLK 16/EZ-DR/ 200/KONFEK - Câble

#### 2299327

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2299327



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); longueur de câble: 2 m

## FLK 16/EZ-DR/ 300/KONFEK - Câble

#### 2299330

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2299330



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); longueur de câble: 3 m



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2280239



## FLK 16/EZ-DR/ 400/KONFEK - Câble

#### 2299343

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2299343



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); longueur de câble: 4 m

## FLK 16/EZ-DR/ 600/KONFEK - Câble

#### 2299356

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2299356



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); longueur de câble: 6 m



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2280239



## FLK 16/EZ-DR/ 800/KONFEK - Câble

#### 2299369

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2299369



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); longueur de câble: 8 m

## FLK 16/EZ-DR/1000/KONFEK - Câble

#### 2299372

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2299372



Câble rond pré-équipé; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); longueur de câble: 10 m

11 janv. 2024 09:20 Page 13 (14)



https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2280239



## FLK 16/EZ-DR/ 400/KONFEK/S - Câble

#### 2318091

https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2318091



Câble rond blindé préconfectionné; raccordement 1 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles); raccordement 2 : IDC/FLK connecteur femelle (1x 16-pôles) (La tresse de blindage sort d'une extrémité de câble distincte.); longueur de câble: 4 m

Phoenix Contact 2024 © - 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