

# SUBCON-PLUS-PROFIB/FC 90 - Connecteurs de bus D-SUB



2313274

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2313274>

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.



Connecteur D-SUB, 9 pôles, mâle, sortie du câble à 90°, système de bus : PROFIBUS-DP jusqu'à 12 Mbit/s, résistance de terminaison activable via commutateur coulissant, schéma des pôles : 3, 5, 6, 8 ; raccordement IDC

## Données commerciales

Référence	2313274
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Product key	DNC531
Page catalogue	Page 551 (IF-2009)
GTIN	4046356313018
Poids par pièce (emballage compris)	38 g
Poids par pièce (hors emballage)	38 g
Pays d'origine	DE

# SUBCON-PLUS-PROFIB/FC 90 - Connecteurs de bus D-SUB



2313274

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2313274>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Connecteur pr lignes de données
Brochage	3, 5, 6, 8

### Propriétés électriques

Tension nominale $U_N$	60 V AC/DC
Intensité nominale $I_N$	1 A
Support de transmission	Cuivre

### Caractéristiques de raccordement

#### Connecteur SUB-D

Type de raccordement	Connecteur mâle D-SUB
----------------------	-----------------------

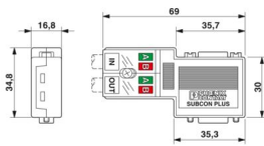
#### Bornes IDC

Type de raccordement	Raccordement autodénudant IDC
Section de conducteur rigide min.	0,32 mm <sup>2</sup>
Section du conducteur AWG min.	22

### Interfaces

Système de bus	PROFIBUS DP
Signal	PROFIBUS

### Dimensions

Dessin coté	
Largeur	16,8 mm
Hauteur	34,8 mm
Longueur	69 mm

### Indications sur les matériaux

Matériau (Boîtier)	ABS (métallisée)
--------------------	------------------

### Câble/conducteur

Diamètre extérieur du câble	7,6 mm ... 8,4 mm (Ligne de bus entrante)
-----------------------------	---

### Propriétés mécaniques

#### Caractéristiques mécaniques

# SUBCON-PLUS-PROFIB/FC 90 - Connecteurs de bus D-SUB



2313274

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2313274>

Cycles d'enfichage	> 200
--------------------	-------

## Conditions environnementales et de durée de vie

### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP20
Température ambiante (fonctionnement)	-20 °C ... 75 °C
Température ambiante (stockage/transport)	-25 °C ... 80 °C

# SUBCON-PLUS-PROFIB/FC 90 - Connecteurs de bus D-SUB

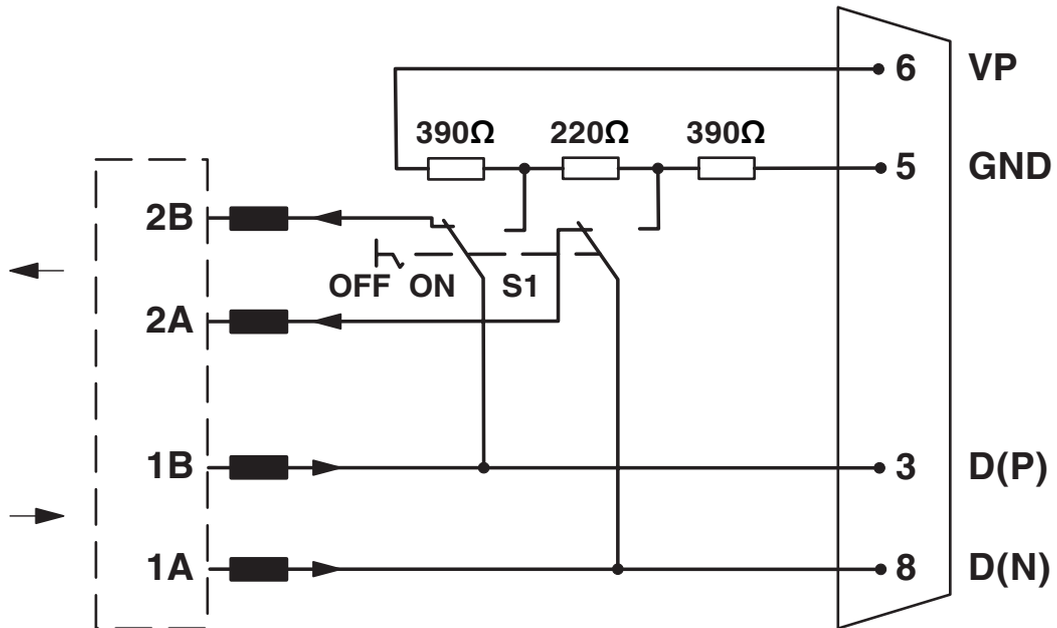


2313274

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2313274>

## Dessins

Schéma de connexion



# SUBCON-PLUS-PROFIB/FC 90 - Connecteurs de bus D-SUB

2313274

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2313274>

Dessin coté

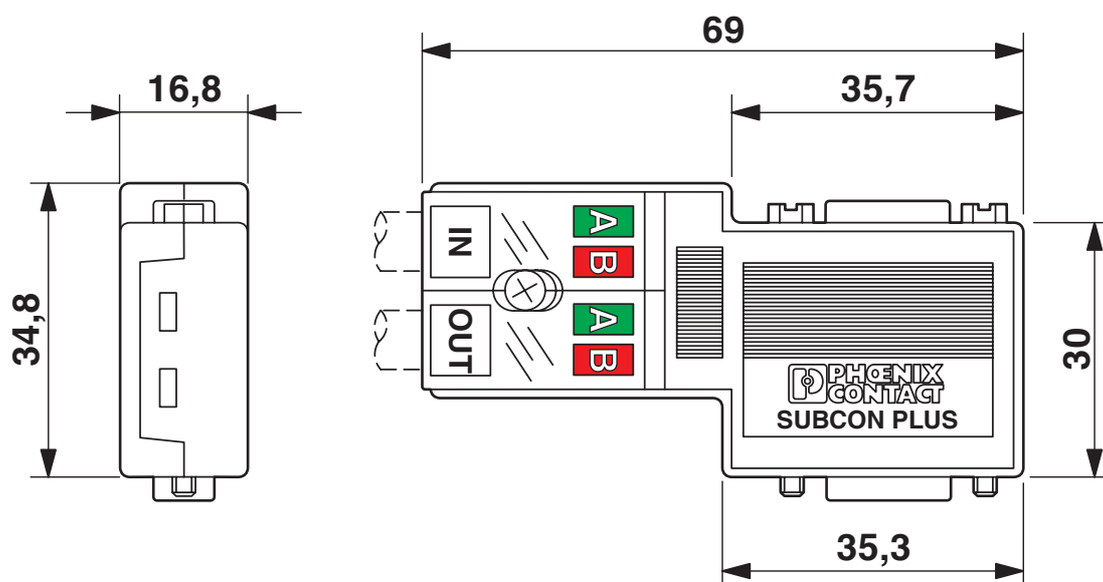


Schéma du connecteur SUBCONNEC-PLUS-PROFIB/...FC 90

# SUBCON-PLUS-PROFIB/FC 90 - Connecteurs de bus D-SUB



2313274

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2313274>

## Conformité environnementale

EU REACH SVHC

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

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

# SUBCON-PLUS-PROFIB/FC 90 - Connecteurs de bus D-SUB



2313274

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2313274>

## Accessoires

### QUICK WIREFOX 6 - Pince à dénuder

1204384

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1204384>



Pince à dénuder pour conducteurs à isolant PVC, zone de dénudage : 0,08 à 6 mm<sup>2</sup>, coupure de fil jusqu'à 6 mm<sup>2</sup> souple ou 4 mm<sup>2</sup> rigide

---

### PSM-STRIP-FC/PROFIB - Outil à dénuder

2744623

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2744623>

Outil de dénudage rapide pour câble PROFIBUS type Fast Connect



# SUBCON-PLUS-PROFIB/FC 90 - Connecteurs de bus D-SUB



2313274

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2313274>

## PSM-CABLE-PROFIB/FC - Câble système de bus

2744652

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2744652>



Au mètre, Câble système de bus, PROFIBUS (12 Mbit/s), blindé, PVC FR VI/PVC, violet, 2 fils (1x2xAWG22/1), coloris du fil: rouge, vert, longueur de câble: Longueur au choix (1,0... 1000,0 m)

---

## SZK PH1 VDE - Tournevis

1205150

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1205150>



Tournevis, cruciforme PH, isolé selon VDE, dimensions : PH 1 x 80 mm, manche à deux composants, antidérapant

# SUBCON-PLUS-PROFIB/FC 90 - Connecteurs de bus D-SUB



2313274

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2313274>

PSM-STRIP-KNIFEBLOCK - Outil à dénuder

2744636

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2744636>

Bloc lame de rechange pour outil de dénudage rapide



---

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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)