

# HC-26P1N8A90DU - Connecteur prolongateur



1623254

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623254>

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 prolongateur, droit, Verrouillage à vis, M27, nombre de pôles: 26, type de contact: Mâle, blindé: oui, indice de protection: IP67, plage de diamètre de câble: 2 mm ... 14,5 mm, nombre de pôles: 26, type de raccordement: Raccordement à sertir, série: HC, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1244827

## Données commerciales

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Référence                           | 1623254                                    |
| Conditionnement                     | 12 Unité(s)                                |
| Commande minimum                    | 12 Unité(s)                                |
| Remarque                            | Fabrication à la commande (pas de reprise) |
| Clé de vente                        | ABRAJG                                     |
| Product key                         | ABRAJG                                     |
| GTIN                                | 4055626272900                              |
| Poids par pièce (emballage compris) | 94,725 g                                   |
| Poids par pièce (hors emballage)    | 94,725 g                                   |
| Numéro du tarif douanier            | 85366990                                   |
| Pays d'origine                      | DE   |

## Caractéristiques techniques

### Remarques

|             |  |
|-------------|--|
| Généralités | Commander séparément les contacts à sertir Ø 1 mm. |
|-------------|--|

### Montage

|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| Type de raccordement | Raccordement à sertir |
|----------------------|-----------------------|

### Propriétés du produit

|                  |                                    |
|------------------|------------------------------------|
| Type de produit  | Connecteur circulaire (côté câble) |
| Nombre de pôles  | 26                                 |
| Enfichable       | 26                                 |
| Application      | Signal                             |
| Série            | HC                                 |
| Blindé           | oui                                |
| Détrompage       | N                                  |
| Type de filetage | M27                                |

### Indications sur les matériaux

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Matériau du joint   | NBR   |
| Matériau du boîtier | Métal |

### Caractéristiques de raccordement

#### Raccordement du conducteur

|                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| Type de raccordement | Raccordement à sertir |
|----------------------|-----------------------|

### Propriétés électriques

#### Contact

|                          |                 |
|--------------------------|-----------------|
| Diamètre de contact      | 1 mm            |
| Courant max.             | 8 A             |
| Tension nominale $U_N$   | 48 V AC 74 V DC |
| Catégorie de surtension  | III             |
| Degré de pollution       | 3               |
| Tension de choc assignée | 1,5 kV          |

### Connecteur

|                  |          |
|------------------|----------|
| Type             | droit    |
| Sens de rotation | standard |

#### Raccordement 1

|           |                 |
|-----------|-----------------|
| Type tête | Connecteur mâle |
|-----------|-----------------|

### Câble/conducteur

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Diamètre extérieur du câble | 2 mm ... 14,5 mm |
|-----------------------------|------------------|

# HC-26P1N8A90DU - Connecteur prolongateur



1623254

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623254>

## Conditions environnementales et de durée de vie

### Conditions ambiantes

|                                       |                   |
|---------------------------------------|-------------------|
| Indice de protection                  | IP67              |
| Température ambiante (fonctionnement) | -20 °C ... 125 °C |
| Altitude                              | 2000 m            |

# HC-26P1N8A90DU - Connecteur prolongateur

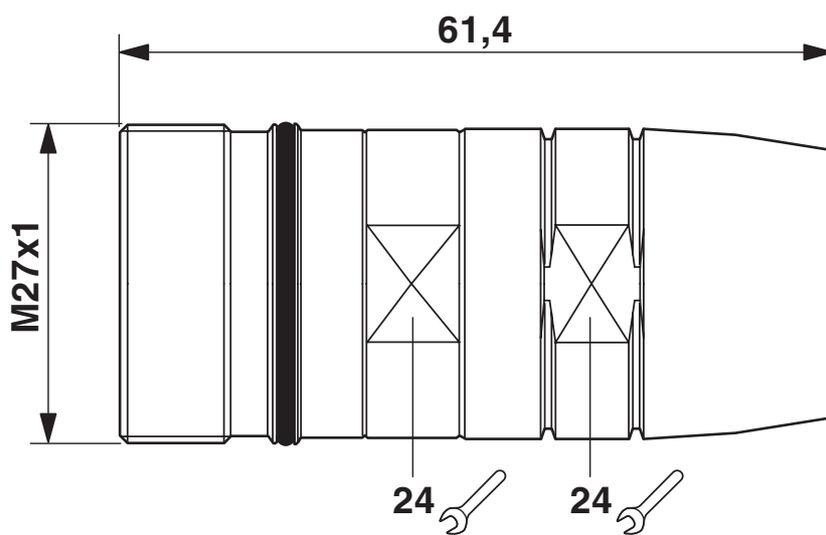


1623254

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623254>

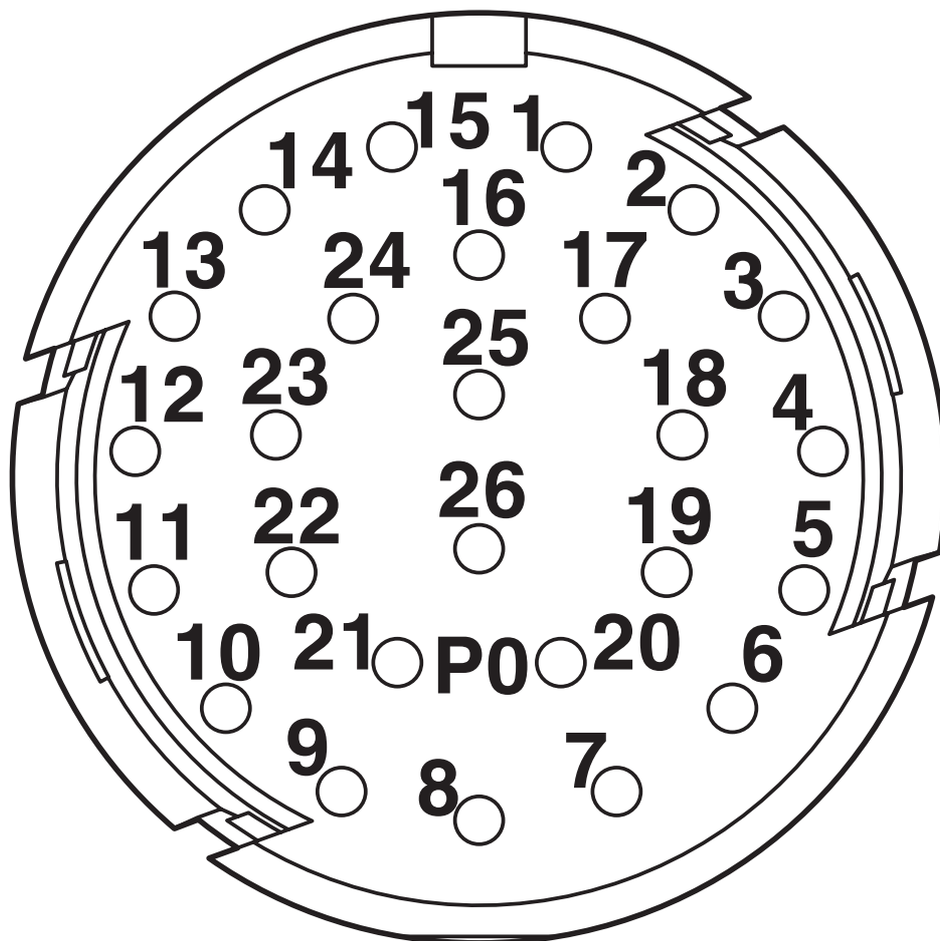
## Dessins

Dessin coté



Dessin coté

Dessin schématique



Brochage

# HC-26P1N8A90DU - Connecteur prolongateur



1623254

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623254>

## Classifications

### ECLASS

|             |          |
|-------------|----------|
| ECLASS-11.0 | 27440102 |
| ECLASS-12.0 | 27440116 |
| ECLASS-13.0 | 27440116 |

### ETIM

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 8.0 | EC002635 |
|----------|----------|

### UNSPSC

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

# HC-26P1N8A90DU - Connecteur prolongateur



1623254

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623254>

## 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 » |

# HC-26P1N8A90DU - Connecteur prolongateur



1623254

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623254>

## Accessoires

### HC-11P2000 - Contact à sertir

1623428

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623428>



Contact à sertir, Mâle, tournés, diamètre de contact: 1 mm, zone de sertissage: 0,08 mm<sup>2</sup> ... 0,22 mm<sup>2</sup>, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1244901

---

### HC-12P2000 - Contact à sertir

1623430

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623430>



Contact à sertir, Mâle, tournés, diamètre de contact: 1 mm, zone de sertissage: 0,14 mm<sup>2</sup> ... 0,56 mm<sup>2</sup>, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1244901

# HC-26P1N8A90DU - Connecteur prolongateur

1623254

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623254>



## HC-1KP2000 - Contact à sertir

1623432

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623432>



Contact à sertir, Mâle, tournés, diamètre de contact: 1 mm, zone de sertissage: 0,5 mm<sup>2</sup> ... 1 mm<sup>2</sup>, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1244903

---

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](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)