

CA-06S1N12T0DNS - Connecteurs à câble



1619450

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619450>

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.

M23, Connecteurs à câble, série: CA, coudé, blindé: oui, SPEEDCONNEC, Nombre de pôles: 6, Sens de rotation: standard, type de contact: Connecteur femelle, Raccordement soudé, plage de diamètre de câble: 3 mm ... 14,5 mm, détrompage: N, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1243568



Avantages

- Sortie de câble coudée pour des espaces restreints
- Adaptation à différentes applications grâce à la possibilité de réglage du sens de sortie du câble
- Utilisation sûre sur le terrain grâce aux indices de protection élevés
- Connecteurs pour l'équipement flexible sur site
- Protection CEM globale pour une transmission fiable des signaux
- Réduction du temps de raccordement avec le verrouillage rapide SPEEDCONNEC
- Raccordement soudé : technique de raccordement éprouvée pour différents torons

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| Référence | 1619450 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Clé de vente | ABRAED |
| Product key | ABRAED |
| Page catalogue | Page 90 (C-2-2019) |
| GTIN | 4046356823975 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 189,6 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 189,6 g |
| Numéro du tarif douanier | 85366990 |
| Pays d'origine | DE |

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

| | |
|-----------------|------------------------------------|
| Type de produit | Connecteur circulaire (côté câble) |
|-----------------|------------------------------------|

Connecteur

Raccordement 1

| | |
|-----------|--------------------|
| Type tête | connecteur femelle |
|-----------|--------------------|

Corps isolant

| | |
|---|---------------------|
| Détrompage | N |
| Matériau isolant | PBT |
| Matériau de contact | CuZn |
| Matériau de surface du contact | Ni/Au |
| Cycles d'enfichage | 100 |
| Type de raccordement | Raccordement soudé |
| Type de contact | Connecteur femelle |
| Application | Signal |
| Nombre de pôles | 6 |
| Sens de rotation | standard |
| Enfichable | 6 |
| Tension de référence | 48 V AC 74 V DC |
| Tension de choc assignée | 1,5 kV |
| Catégorie de surtension | III |
| Degré de pollution | 3 |
| Diamètre de contact Contacts de signalisation | 2 mm |
| Section de cordon Contacts de signalisation max. | 2,5 mm ² |
| Intensité nominale par contact de signalisation | 20 A |

Boîtier

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Matériau du boîtier | Métal |
| Mode de verrouillage | SPEEDCONN |
| Presse-étoupe Pg | sans |
| Indice de protection (enfiché) | IP67 |
| Type de filetage | M23 |

Joint

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Diamètre extérieur du câble | 3 mm ... 14,5 mm |
| Matériau du joint | NBR |

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

CA-06S1N12T0DNS - Connecteurs à câble



1619450

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619450>

Température ambiante (fonctionnement)

-40 °C ... 125 °C

CA-06S1N12T0DNS - Connecteurs à câble

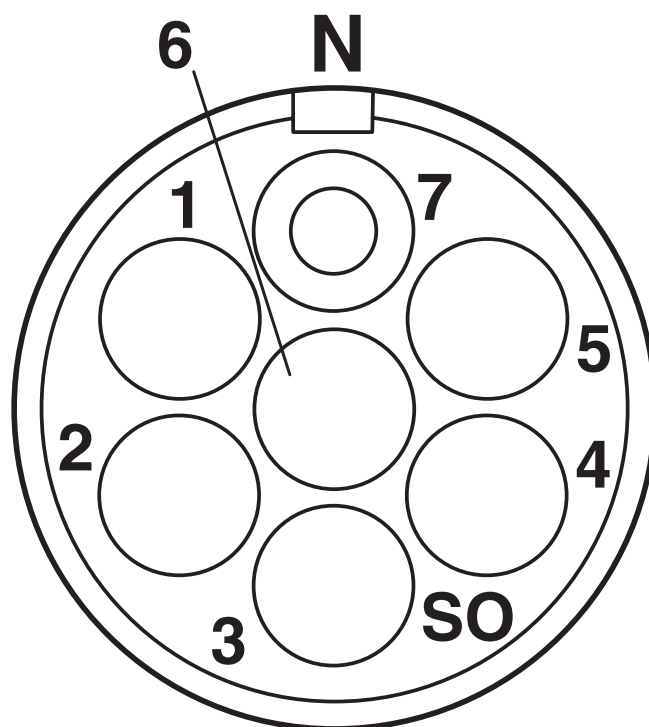
1619450

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619450>



Dessins

Dessin schématique



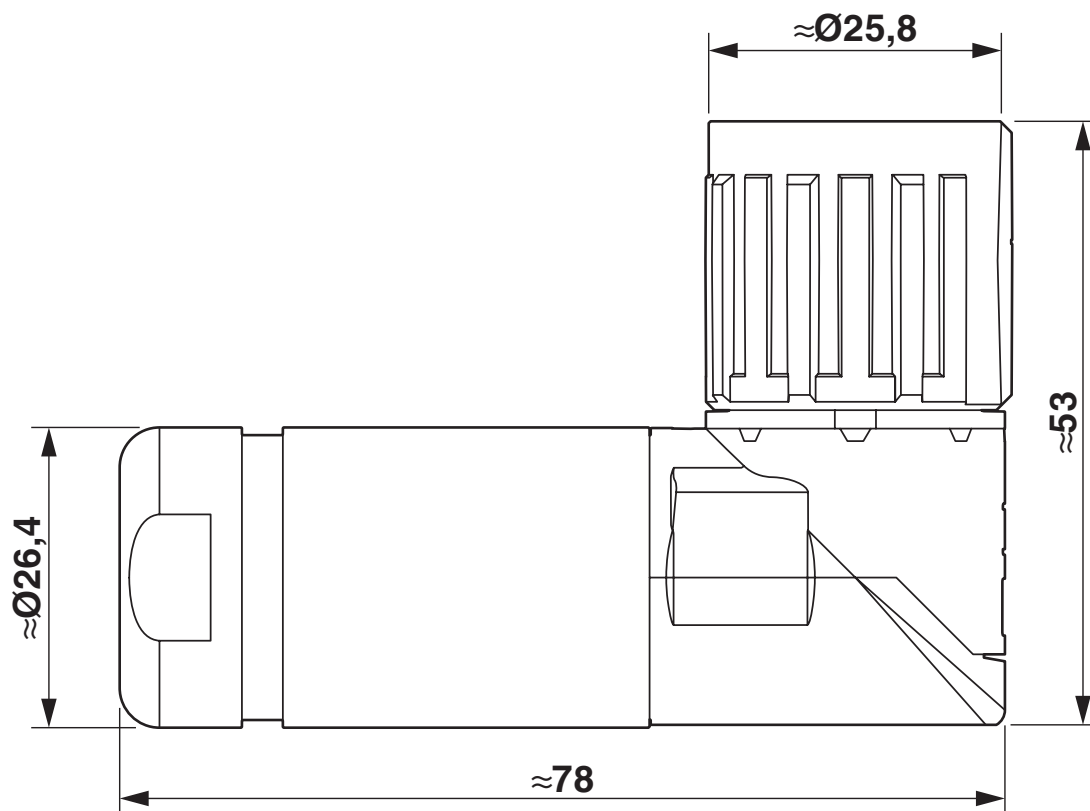
Brochage

CA-06S1N12T0DNS - Connecteurs à câble

1619450

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619450>

Dessin coté



Dessin coté

CA-06S1N12T0DNS - Connecteurs à câble




1619450

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619450>

Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619450>

|  cUL Recognized Identifiant de l'homologation: E335019-20141210 | | | | |
|--|------------------------|--------------------------|-------------|-----------------------|
| | Tension nominale U_N | Intensité nominale I_N | Section AWG | Section mm^2 |
| | 48 V | 10 A | - 14 | - |

|  UL Recognized Identifiant de l'homologation: E335019-20141210 | | | | |
|---|------------------------|--------------------------|-------------|-----------------------|
| | Tension nominale U_N | Intensité nominale I_N | Section AWG | Section mm^2 |
| | 48 V | 20 A | - 14 | - |

| cULus Recognized | | | | |
|-------------------------|--|--|--|--|
|-------------------------|--|--|--|--|

CA-06S1N12T0DNS - Connecteurs à câble



1619450

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619450>

Classifications

ECLASS

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

ETIM

| | |
|----------|----------|
| ETIM 9.0 | EC002635 |
|----------|----------|

UNSPSC

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

CA-06S1N12T0DNS - Connecteurs à câble



1619450

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619450>

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 » |

CA-06S1N12T0DNS - Connecteurs à câble



1619450

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619450>

Accessoires

SF-Z0028 - Tournevis dynamométrique

1607456

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1607456>

Tournevis dynamométrique, série: RC



SF-Z0027 - Clé à ergot

1607455

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1607455>

Clé à ergot, série: RC



CA-06S1N12T0DNS - Connecteurs à câble



1619450

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619450>

RF-Z0014 - Détrompage couleur

1620588

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620588>

Détrompage couleur, coloris: vert



RF-Z0015 - Détrompage couleur

1620592

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620592>

Détrompage couleur, coloris: orange



CA-06S1N12T0DNS - Connecteurs à câble



1619450

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1619450>

RF-Z0016 - Détrompage couleur

1620593

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1620593>

Détrompage couleur, coloris: noir



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