

CA-1RP1N8AT008 - Connecteurs à câble



1624078

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1624078>

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, Verrouillage à vis, Nombre de pôles: 16+2+FE, Sens de rotation: standard, type de contact: Mâle, Raccordement à sertir, plage de diamètre de câble: 10 mm ... 14,5 mm, détrompage: N, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1245089



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
- Raccordement à sertir : équipement résistant aux vibrations et aux températures

Données commerciales

| | |
|-------------------------------------|--|
| Référence | 1624078 |
| Conditionnement | 1 Unité(s) |
| Commande minimum | 1 Unité(s) |
| Remarque | Fabrication à la commande (pas de reprise) |
| Clé de vente | ABRAEC |
| Product key | ABRAEC |
| Page catalogue | Page 93 (C-2-2019) |
| GTIN | 4055626230696 |
| Poids par pièce (emballage compris) | 186,7 g |
| Poids par pièce (hors emballage) | 186,7 g |
| Numéro du tarif douanier | 85366990 |
| Pays d'origine | DE |

Caractéristiques techniques

Remarques

| | |
|-------------|---|
| Généralités | Contacts à sertir 16 x Ø 1 mm, 2 x Ø 1,5 mm, 1 x Ø 1,5 mm (PE) à commander séparément |
|-------------|---|

Propriétés du produit

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

Connecteur

Corps isolant

| | |
|---|---|
| Remarque | Conseil pour commander: Contacts à sertir 16x Ø 1 mm, 2x Ø 1,5 mm, 1x Ø 1,5 mm (FE, en avance) à commander séparément |
| Détrompage | N |
| Matériau isolant | PA 6.6 |
| Type de raccordement | Raccordement à sertir |
| Type de contact | Mâle |
| Application | Signal |
| Nombre de pôles | 19 |
| Sens de rotation | standard |
| Enfichable | 16+2+FE |
| Diamètre de contact Contacts de puissance | 1,5 mm |
| Section de cordon Contacts de puissance min. | 0,08 mm ² |
| Section de cordon Contacts de puissance max. | 1 mm ² |
| Courant de référence Contacts de puissance | 10 A |
| Remarque | avec section de raccordement max. |
| 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 | 1 mm |
| Section de cordon Contacts de signalisation min. | 0,08 mm ² |
| Section de cordon Contacts de signalisation max. | 1 mm ² |
| Intensité nominale par contact de signalisation | 8 A |
| Tension de référence Contact de signalisation | 48 V AC |
| Tension de choc assignée | 1,5 kV |
| Catégorie de surtension | III |
| Degré de pollution | 3 |

Boîtier

CA-1RP1N8AT008 - Connecteurs à câble



1624078

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1624078>

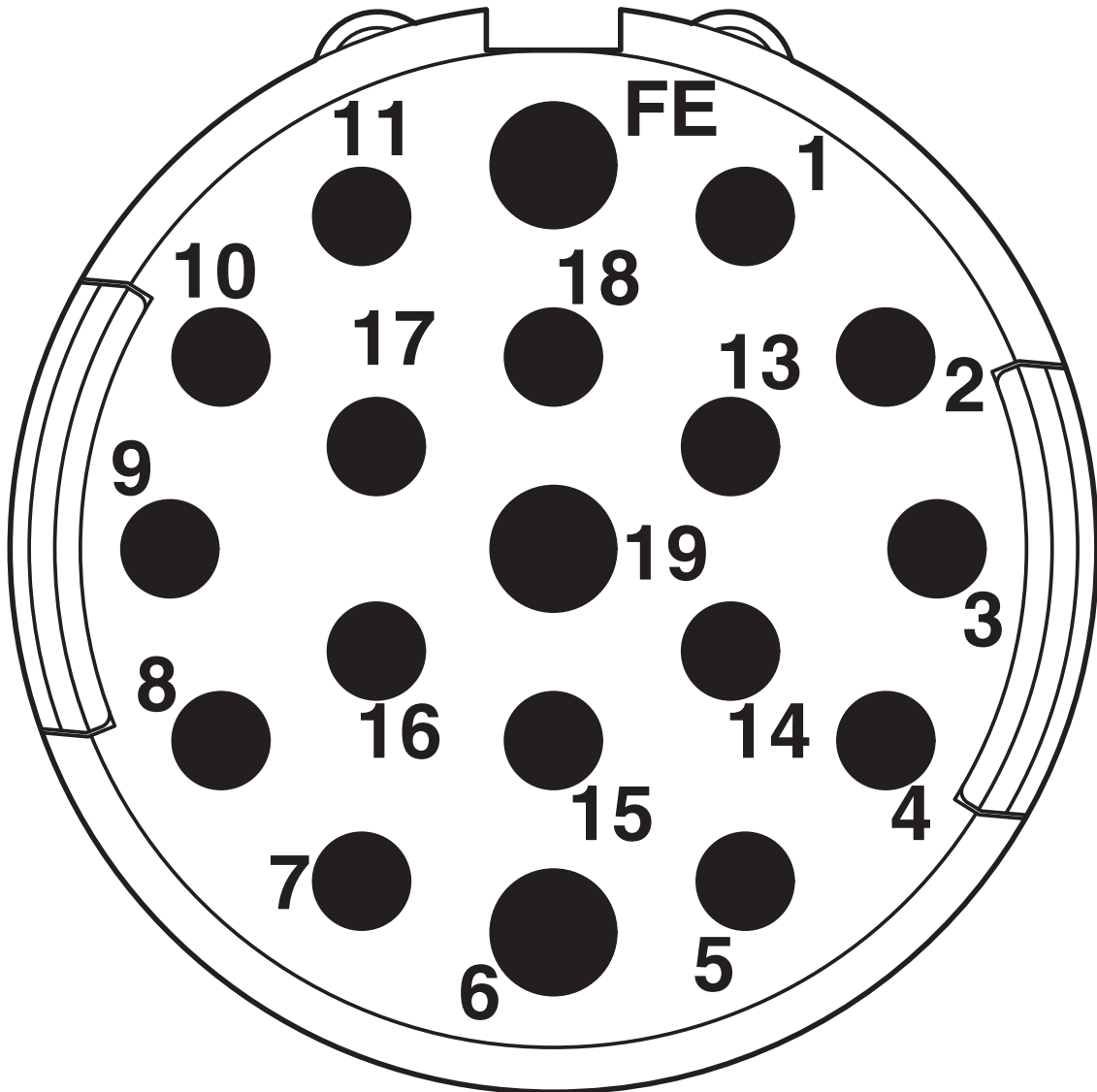
| | |
|--------------------------------|--|
| Matériau du boîtier | Pces rotat. : all. cuivre-zinc (CuZn), pces coulées sous press. : zinc (GD-Zn) |
| Mode de verrouillage | Verrouillage à vis |
| Presse-étoupe Pg | sans |
| Indice de protection (enfiché) | IP67 |
| Type de filetage | M23 |

Joint

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| Diamètre extérieur du câble | 10 mm ... 14,5 mm |
| Matériau du joint | NBR |

Dessins

Dessin schématique



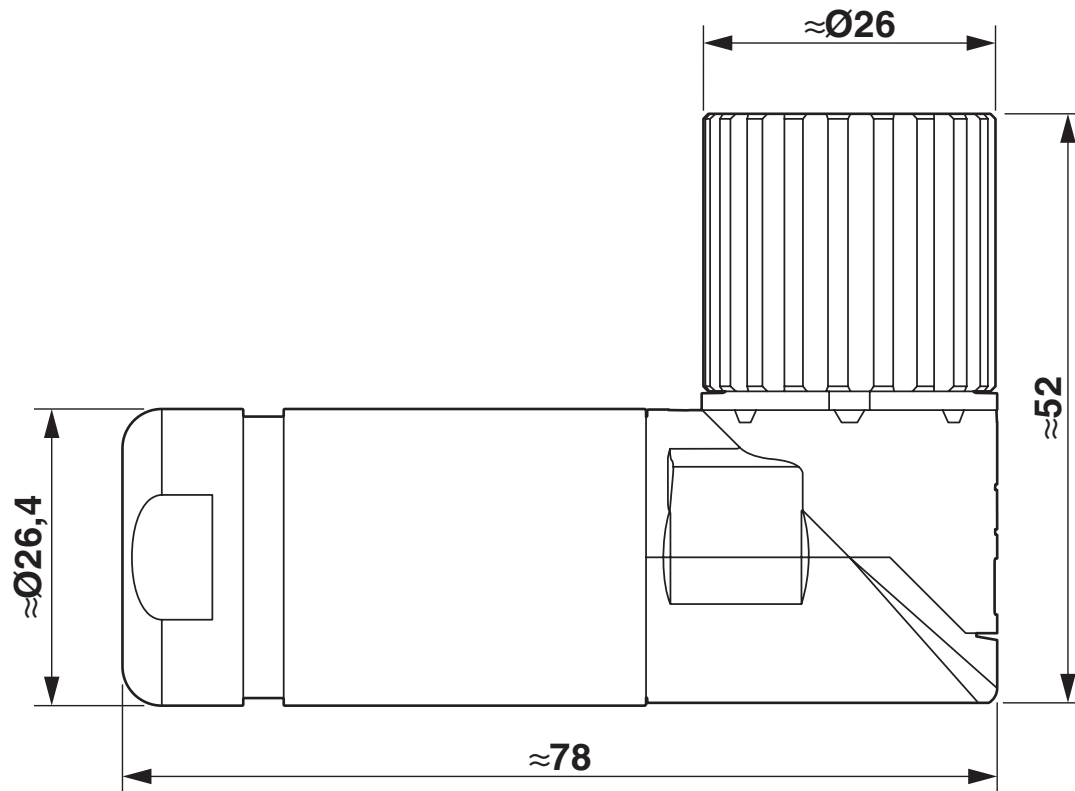
Brochage

CA-1RP1N8AT008 - Connecteurs à câble

1624078

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1624078>

Dessin coté



Dessin coté

CA-1RP1N8AT008 - Connecteurs à câble



1624078

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1624078>

Classifications

ECLASS

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

ETIM

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

UNSPSC

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

1624078

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1624078>

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-1RP1N8AT008 - Connecteurs à câble

1624078

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1624078>

Accessoires

RC-15P2010 - Contact à sertir

1623776

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623776>



Contact à sertir, Mâle, tournés, diamètre de contact: 1 mm, zone de sertissage: 0,08 mm² ... 0,22 mm², Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1244971

RC-15P2020 - Contact à sertir

1623777

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623777>



Contact à sertir, Mâle, tournés, diamètre de contact: 1 mm, zone de sertissage: 0,14 mm² ... 0,56 mm², Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1244971

CA-1RP1N8AT008 - Connecteurs à câble

1624078

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1624078>

RC-15P2030 - Contact à sertir

1623778

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623778>



Contact à sertir, Mâle, tournés, diamètre de contact: 1 mm, zone de sertissage: 0,5 mm² ... 1 mm², Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1244972

RC-15P2200 - Contact à sertir

1627292

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1627292>



Contact à sertir, Mâle, tournés, diamètre de contact: 1,5 mm, zone de sertissage: 0,08 mm² ... 0,22 mm², Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1245475

CA-1RP1N8AT008 - Connecteurs à câble

1624078

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1624078>

RC-15P2300 - Contact à sertir

1627291

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1627291>



Contact à sertir, Mâle, tournés, diamètre de contact: 1,5 mm, zone de sertissage: 0,14 mm² ... 0,56 mm², Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1245475

RC-15P2000 - Contact à sertir

1623779

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623779>



Contact à sertir, Mâle, tournés, diamètre de contact: 1,5 mm, zone de sertissage: 0,5 mm² ... 1 mm², Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1244973

CA-1RP1N8AT008 - Connecteurs à câble

1624078

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1624078>



RC-15P2100 - Contact à sertir

1623780

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623780>



Contact à sertir, Tige, avancé, tournés, diamètre de contact: 1,5 mm, zone de sertissage: 0,5 mm² ... 1 mm², Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1244974

RC-Z2058 - Cache de protection

1604223

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1604223>



Cache de protection en plastique pour connecteurs avec écrou moleté M23

CA-1RP1N8AT008 - Connecteurs à câble

1624078

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1624078>

RC-Z2468 - Cache de protection

1611796

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1611796>



Cache de protection en plastique, antistatique, pour connecteurs avec écrou moleté M23

CA-Z0077 - Cache de protection métallique

1627224

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1627224>



Cache de protection métallique, indice de protection: IP67, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1245447

CA-1RP1N8AT008 - Connecteurs à câble



1624078

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1624078>

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-1RP1N8AT008 - Connecteurs à câble

1624078

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1624078>



RF-Z0016 - Détrompage couleur

1620593

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

Détrompage couleur, coloris: noir



RF-Z0003 - Bride de montage à quatre pans

1607905

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1607905>



Bride de montage à quatre pans, Joint axial, 4xM3, cote de bride: 35 mm x 35 mm, série: RF, Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1242369

CA-1RP1N8AT008 - Connecteurs à câble

1624078

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1624078>



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-1RP1N8AT008 - Connecteurs à câble



1624078

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1624078>

RF-Z0007 - Clé de serrage spéciale

1614347

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1614347>

Clé de serrage spéciale, série: RF



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