

CA-1RP1N8A0000 - Élément de contact



1623627

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623627>

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.



Élément de contact, M23, nombre de pôles: 16+2+FE, type de contact: Mâle, Raccordement à sertir

Données commerciales

Référence	1623627
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	ABRAET
Product key	ABRAET
GTIN	4055626170596
Poids par pièce (emballage compris)	2,42 g
Poids par pièce (hors emballage)	2,42 g
Numéro du tarif douanier	85472000
Pays d'origine	DE

CA-1RP1N8A0000 - Élément de contact



1623627

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623627>

Caractéristiques techniques

Remarques

Généralités	Contacts à sertir 16x Ø 1 mm, 2x Ø 1,5 mm, 1x Ø 1,5 mm (FE, en avance) à commander séparément
-------------	---

Propriétés du produit

Type de produit	Élément de contact
Nombre de pôles	19
Enfichable	16+2+FE
Application	Signal
Série	CA RC
Détrompage	N
Type de filetage	M23

Propriétés électriques

Contact

Diamètre de contact	1,5 mm
Section min.	0,08 mm ²
Section max.	1 mm ²
Courant max.	10 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

Contact

Diamètre de contact	1 mm
Section min.	0,08 mm ²
Section max.	1 mm ²
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

Indications sur les matériaux

Matériau	PA 6.6
----------	--------

Connecteur

Sens de rotation	standard
------------------	----------

Conditions environnementales et de durée de vie

CA-1RP1N8A0000 - Élément de contact



1623627

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623627>

Conditions ambiantes

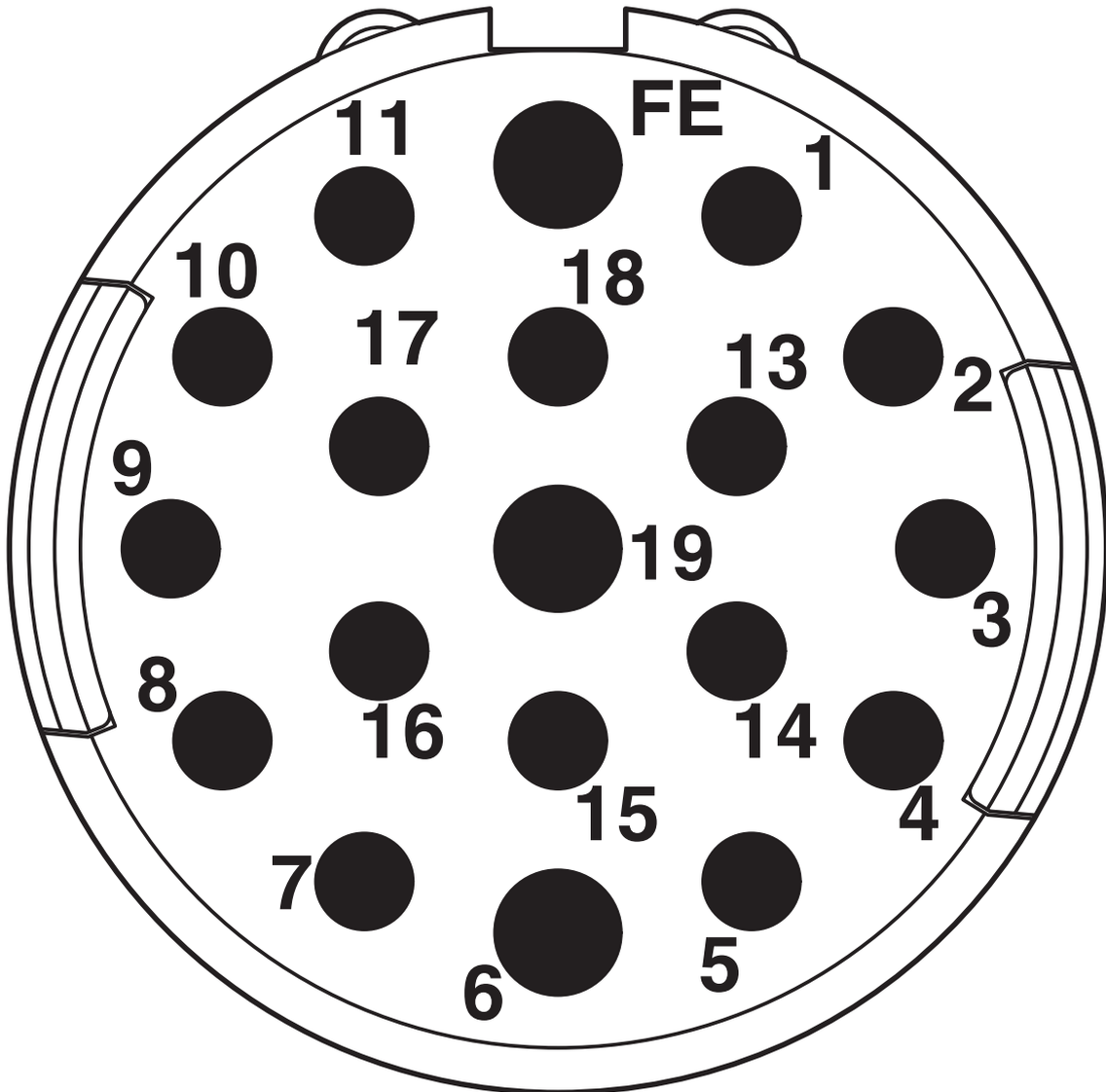
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 125 °C
---------------------------------------	-------------------

Montage

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

Dessins

Dessin schématique



Brochage

CA-1RP1N8A0000 - Élément de contact



1623627

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623627>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27440223
ECLASS-12.0	27440223
ECLASS-13.0	27440223

ETIM

ETIM 8.0	EC003557
----------	----------

UNSPSC

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

CA-1RP1N8A0000 - Élément de contact



1623627

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623627>

Conformité environnementale

China RoHS

Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e

Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

CA-1RP1N8A0000 - Élément de contact



1623627

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623627>

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-1RP1N8A0000 - Élément de contact

1623627

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623627>



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-1RP1N8A0000 - Élément de contact

1623627

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623627>



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-1RP1N8A0000 - Élément de contact

1623627

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623627>



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

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