

HC-26P1N8A4300 - Connecteur d'appareil face arrière



1623262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623262>

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'appareil face arrière, droit, Verrouillage à vis, M27, nombre de pôles: 26, type de contact: Mâle, Joint torique radial, 4xM3, blindé: oui, indice de protection: IP67, nombre de pôles: 26, type de raccordement: Raccordement à sertir, série: HC

Données commerciales

Référence	1623262
Conditionnement	24 Unité(s)
Commande minimum	24 Unité(s)
Clé de vente	ABRAJR
Product key	ABRAJR
GTIN	4055626270142
Poids par pièce (emballage compris)	39,2 g
Poids par pièce (hors emballage)	38,54 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

Caractéristiques techniques

Remarques

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

Montage

Montage	4x M3
Type de raccordement	Raccordement à sertir

Propriétés du produit

Type de produit	Connecteurs circulaires (côté appareil)
Nombre de pôles	26
Enfichable	26
Application	Signal
Série	HC
Blindé	oui
Détrompage	N
Type de filetage	M27

Indications sur les matériaux

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V0
Matériau du joint	FPM, NBR ou EPDM

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

Caractéristiques de raccordement

Raccordement du conducteur

Type de raccordement	Raccordement à sertir
Type de contact	Mâle

Connecteur

Type	droit
Sens de rotation	standard

Raccordement 1

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

HC-26P1N8A4300 - Connecteur d'appareil face arrière



1623262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623262>

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

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

HC-26P1N8A4300 - Connecteur d'appareil face arrière

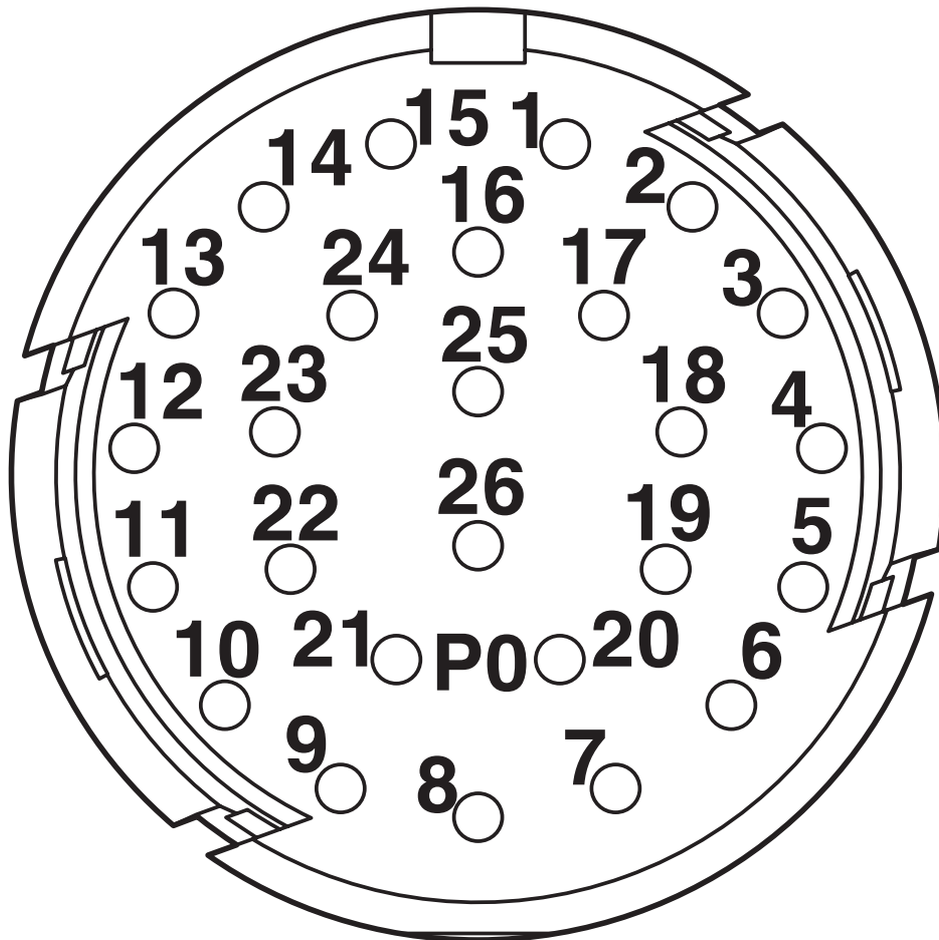


1623262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623262>

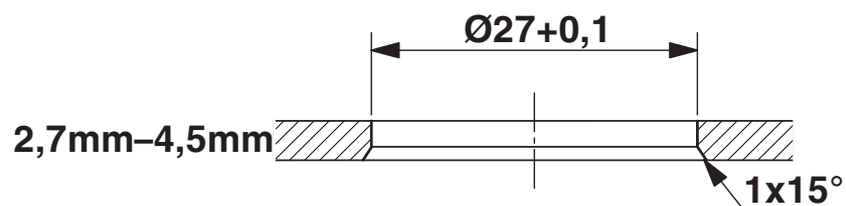
Dessins

Dessin schématique



Dessin coté

$4 \times \text{Ø}3,2 / \text{M}3 / \square 23 \pm 0,1$



Cotes de montage

1623262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623262>

Classifications

ECLASS

ECLASS-11.0	27440109
ECLASS-12.0	27440109
ECLASS-13.0	27440109

ETIM

ETIM 8.0	EC003569
----------	----------

UNSPSC

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

HC-26P1N8A4300 - Connecteur d'appareil face arrière



1623262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623262>

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-26P1N8A4300 - Connecteur d'appareil face arrière



1623262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623262>

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 mm² ... 0,22 mm², 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 mm² ... 0,56 mm², Produit de remplacement selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %) référence : 1244901

HC-26P1N8A4300 - Connecteur d'appareil face arrière



1623262

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1623262>

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 mm² ... 1 mm², 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