

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.



Porte-contacts, 4-pôles, connecteur femelle, M12, A-codage, Raccordement soudé THR, cet article sera probablement sans plomb à partir de 2026-Q2 selon RoHS II sans exception 6c (Pb < 0,1 %), une alternative sans plomb est disponible sur demande avant cette date

Données commerciales

Référence	1306213
Conditionnement	100 Unité(s)
Commande minimum	100 Unité(s)
Clé de vente	ABQAGH
Product key	ABQAGH
GTIN	4063151555061
Poids par pièce (emballage compris)	6,335 g
Poids par pièce (hors emballage)	2,295 g
Numéro du tarif douanier	85366990
Pays d'origine	DE

1306213

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1306213>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Elément de contact
Nombre de pôles	4
Blindé	oui
Détrompage	A
Type de filetage	M12

Caractéristiques de raccordement

Type de raccordement	Raccordement soudé THR
----------------------	------------------------

Connecteur

Raccordement 1

Type tête	connecteur femelle
Type de filetage tête	M12
Détrompage	A

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

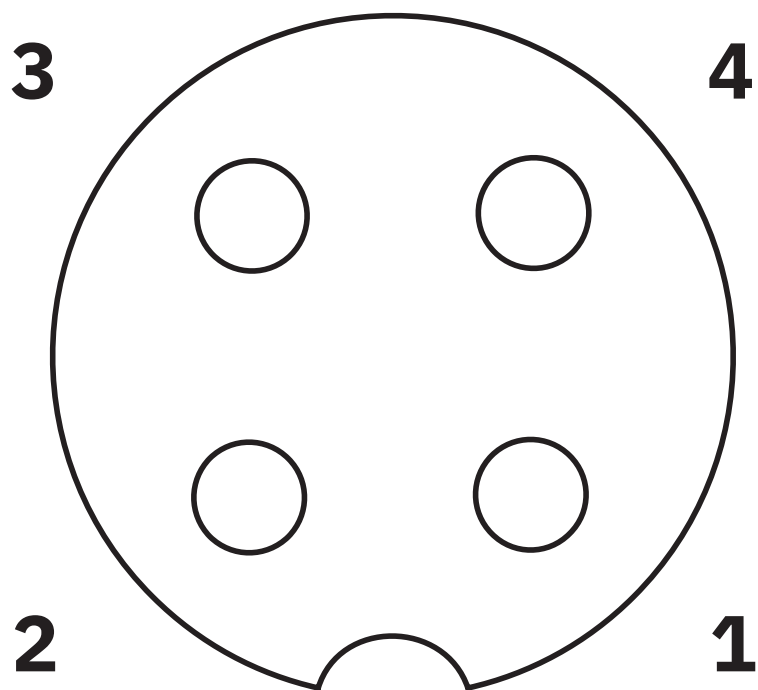
UL Type Rating	Type 4 (indoor use only)
----------------	--------------------------

Indications sur l'emballage

Type de conditionnement	Ceinture
-------------------------	----------

Dessins

Dessin schématique




Nombre de pôles connecteur femelle M12, 4 pôles, détrompage A, vue côté femelle

1306213

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1306213>

Homologations

 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1306213>

 cULus Recognized Identifiant de l'homologation: E221474-20140616				
	Tension nominale U_N	Intensité nominale I_N	Section AWG	Section mm^2
keine				
	250 V	4 A	-	-

1306213

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1306213>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27440223
ECLASS-15.0	27440223

ETIM

ETIM 10.0	EC003557
-----------	----------

UNSPSC

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

1306213

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1306213>

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	6(c)

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) nest établi car cela nest pas nécessaire.

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
SCIP	20a1374f-f78e-42b9-b82f-cd3a06c943d9

Phoenix Contact 2026 © - 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