

UC-000000090DU - Boîtier pour connecteur circulaire



1606040

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1606040>

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.



Boîtier pour connecteur circulaire, série: UC, droit, Verrouillage à vis, M23, nombre de pôles: 12, type de contact: Connecteur femelle, Raccordement à sertir, blindé: oui, plage de diamètre de câble: 2 mm... 14,5 mm. Ce produit est en cours d'obsolescence programmée. Ce produit ne doit plus être pris en compte pour les nouveaux projets. Veuillez contacter votre représentant commercial pour connaître les alternatives. Autre article: 1554111

Données commerciales

Référence	1606040
Conditionnement	20 Unité(s)
Commande minimum	20 Unité(s)
Clé de vente	ABRAII
Product key	ABRAII
GTIN	4046356256902
Poids par pièce (emballage compris)	94,18 g
Poids par pièce (hors emballage)	89,351 g
Numéro du tarif douanier	85389099
Pays d'origine	DE

1606040

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1606040>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Boîtier pour connecteurs circulaires
Série	UC
Application	Signal
Enfichable	12
Blindé	oui
Type de filetage	M23

Caractéristiques de raccordement

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

Indications sur les matériaux

Matériau Boîtier	GD-Zn
Matériau Surface du boîtier	Ni
Matériau Pièces tournées	CuZn
Matériau du joint	FPM, NBR ou EPDM
Joint d'étanchéité et joint torique	FPM

Connecteur

Type	droit
------	-------

Câble/conducteur

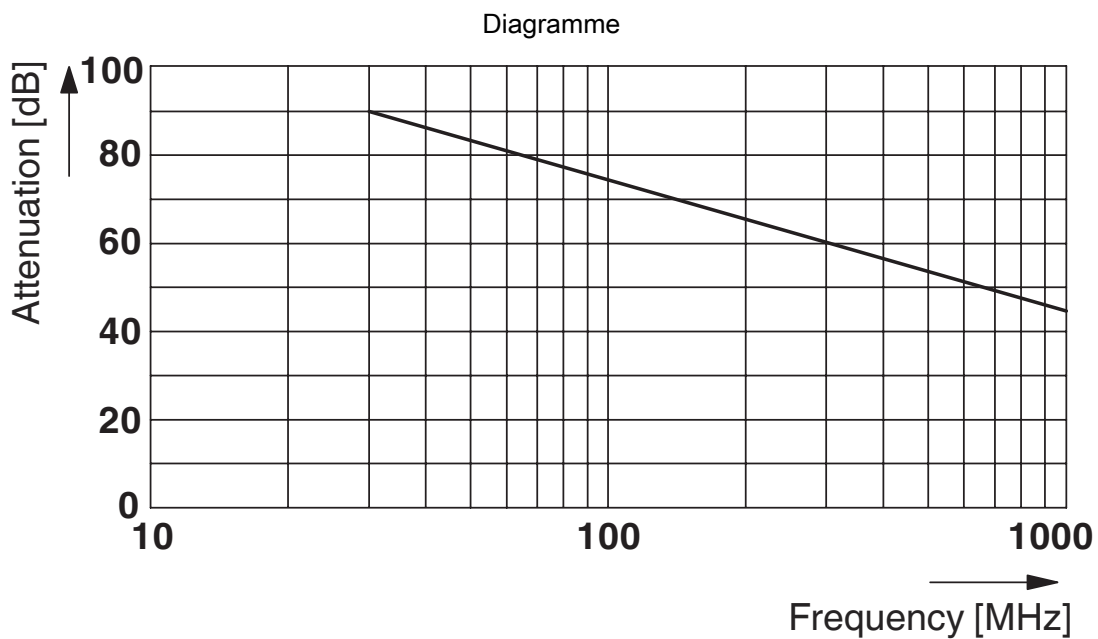
Diamètre extérieur du câble	2 mm ... 14,5 mm
-----------------------------	------------------

Conditions environnementales et de durée de vie

Conditions ambiantes

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

Dessins



1606040

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1606040>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27440224
ECLASS-15.0	27440224

ETIM

ETIM 10.0	EC003556
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

1606040

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1606040>

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	6242eb85-eda2-4fbd-b3cf-e9a3c8db5719

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