

**HDC C COAX 50 F****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Le sertissage est une liaison électrique sûre et fiable entre le conducteur et le contact. Une connexion sertie idéale est étanche aux gaz et insensible à la corrosion.

**Informations générales de commande**

Version	Femelle, or, 0.14 - 0 mm <sup>2</sup>
Référence	<a href="#">2748660000</a>
Type	HDC C COAX 50 F
GTIN (EAN)	4050118890679
Qté.	10 Pièce

## HDC C COAX 50 F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technical data

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

## Dimensions et poids

Poids net 2.15 g

## Températures

Température limite -55 °C ... 135 °C

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme avec exemption

Exemption RoHS (le cas échéant/  
connue) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

## Classifications

ETIM 8.0 EC000796

ETIM 10.0 EC000796

ECLASS 15.0 27-44-02-04

ETIM 9.0

EC000796

ECLASS 14.0

27-44-02-04

## Caractéristiques générales

Diamètre du contact mâle Ø 4.8 mm

Longueur de dénudage, raccordement nominal 2.5 mm

Type de raccordement Raccordement soudé

Version insert COAX

Couleur or

Section de raccordement du conducteur, 0 mm<sup>2</sup>  
max.

Section de raccordement du conducteur, 0.14 mm<sup>2</sup>  
min.

Surface or

Cycles d'enfichage ≥ 500

Type Femelle

Matériau de base Alliage de cuivre

Série ModuPlug

Contacts décolleté

Section de raccordement de conducteur 0.14 - 0 mm<sup>2</sup>

## HDC C COAX 50 F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Accessories

## CTX / HTG / HTX



- Pince à sertir pour connecteurs coaxiaux  
 • Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage  
 • Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoeuvre

## Informations générales de commande

Type	HTG 174	Version
Référence	<a href="#">9012410000</a>	Presse, Pince à sertir les contacts, Sertissage hexagonal
GTIN (EAN)	4008190009434	
Qté.	1 ST	

## Modules électriques



## Souple

Les quatre tailles de modules permettent des solutions de branchement individuelles qui gagnent une place considérable. Le plus petit pas se traduit en outre par une conception optimisée.

## Informations générales de commande

Type	HDC MCOAX 4 FC	Version
Référence	<a href="#">2748550000</a>	Module, 48 V, 1.5 A, Nombre de pôles: 4, Raccordement à sertir,
GTIN (EAN)	4050118890747	Femelle, Emplacements d'enfichage nécessaires: 1
Qté.	5 ST	