# **HDC C COAX 50 M**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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	Mâle, or, 0.14 - 2.5 mm²
Référence	<u>2748670000</u>
Туре	HDC C COAX 50 M
GTIN (EAN)	4050118890662
Qté.	10 Pièce

# **HDC C COAX 50 M**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Caractéristiques techniques

۸۰	٠٠Á	m	on	+0
ΜĹ	jré	111	en	LS

Agréments	CE
ROHS	Conforme

## **Dimensions et poids**

Longueur	26.8 mm	Longueur (pouces)	1.0551 inch
Poids net	2.04 a		

## **Températures**

Température limite -55 °C ... 135 °C

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/	6c
connue)	
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

# Classifications

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 9.0	27-44-02-04
ECLASS 9.1	27-44-02-04	ECLASS 10.0	27-44-02-04
ECLASS 11.0	27-44-02-04	ECLASS 12.0	27-44-02-04
ECLASS 13.0	27-44-02-04	ECLASS 14.0	27-44-02-04
ECLASS 15.0	27-44-02-04		

# Caractéristiques générales

Diamètre du contact mâle Ø	4.8 mm	Longueur de dénudage, rac nominal	ccordement 2 mm
Type de raccordement	Raccordement soudé	Version insert	COAX
Couleur	or	Section de raccordement du conducteur, 2.5 mm² max.	
Section de raccordement du cond min.	ucteur,0.14 mm <sup>2</sup>	Surface	or
Cycles d'enfichage	≥ 500	Type	Mâle
Matériau de base	Alliage de cuivre	Série	ModuPlug
Contacts	décolleté	Section de raccordement d	e conducteur 0.14 - 2.5 mm <sup>2</sup>

Niveau du catalogue / Dessins

# **HDC C COAX 50 M**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Accessoires**

# CTX / HTG / HTX



Pinces à sertir pour connecteurs coaxiaux

- Le verrouillage forcé garantit la qualité du sertissage
- Possibilité de déverrouillage en cas de fausse manoecuvre

#### Informations générales de commande

Туре	HTG 174	Version
Référence	9012410000	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.

3

## Informations générales de commande

Туре	HDC MCOAX 4 MC	Version
Référence	<u>2748540000</u>	Module, 48 V, 1.5 A, Nombre de pôles: 4, Raccordement à sertir,
GTIN (EAN)	4050118890754	Mâle, Emplacements d'enfichage nécessaires: 1
Qté.	5 ST	

Niveau du catalogue / Dessins