

**HDC C COAX 50 M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Zaciskanie to bezpieczny i niezawodny pod względem elektrycznym i mechanicznym sposób łączenia przewodu i styku. Idealne łączenie zaciskane jest gazoszczelne i odporne na korozję.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Złącze męskie, złoto, 0.14 - 2.5 mm <sup>2</sup>
Nr zam.	<a href="#">2748670000</a>
Typ	HDC C COAX 50 M
GTIN (EAN)	4050118890662
Ilość	10 Szt.

## HDC C COAX 50 M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Masa netto	2,04 g
------------	--------

## Informacje ogólne

Cykle wpinania	≥ 500	Długość usunięcia izolacji przyłącza pomiarowego	2 mm
Powierzchnia	złoto	Proces produkcji	toczony
Przekrój przyłącza przewodu	0.14 - 2.5 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	2,5 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, min.	0,14 mm <sup>2</sup>	Rodzaj przyłącza	Przyłącze zagniatane, Połączenie lutowane
Typ	Złącze męskie	Typoszereg	ModuPlug
tworzywo	stop miedzi	Średnica styku Ø pręta	4,8 mm

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	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

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
------------	---

## Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

## Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja zgodności	<a href="#">Manufacturer's declaration</a>
Dane projektowe	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Katalogi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

## HDC C COAX 50 M

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Akcesoria

## CTX / HTG / HTX



## Praski do łączników koncentrycznych

- Wymuszona blokada gwarantuje wysoką jakość zacisku
- Możliwość odblokowania przy ewentualnym błędzie w obsłudze

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HTG 174	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">9012410000</a>	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do zaciskania terminali, Zacisk sześciokątny
GTIN (EAN)	4008190009434	
Ilość	1 Szt.	

## Moduły elektroniczne



## Uniwersalny

Cztery różne wielkości modułów pozwalają na znaczne oszczędności miejsca. Mała podziałka oznacza także możliwość optymalizacji konstrukcji.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC MCOAX 4 MC	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">2748540000</a>	Moduł
GTIN (EAN)	4050118890754	
Ilość	5 Szt.	