

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Wersja	złącze żeńskie, złoto, 0.14 - 0 mm ²
Nr zam.	2748660000
Typ	HDC C COAX 50 F
GTIN (EAN)	4050118890679
Ilość	10 szt.

HDC C COAX 50 F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



ROHS

Zgodny

Wymiary i masa

Masa netto

2.15 g

Temperatury

Temperatura graniczna

-55 °C ... 135 °C

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS

Zgodne, z wyłączeniem

Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)

6c

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

SCIP

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

Informacje ogólne

Średnica styku Ø pręta	4.8 mm	Długość usunięcia izolacji przyłącza pomiarowego	2.5 mm
Rodzaj przyłącza	Połączenie lutowane	Wersja wkładki	COAX
Barwny	złoto	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	0 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, min.	0.14 mm ²	Powierzchnia	złoto
Cykle wpinania	≥ 500	Typ	złącze żeńskie
Materiał podstawowy	stop miedzi	Typoszereg	ModuPlug
Proces produkcji	toczony	Przekrój przyłącza przewodu	0.14 - 0 mm ²

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 14.0	27-44-02-04
ECLASS 15.0	27-44-02-04		

HDC C COAX 50 F

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

www.weidmuller.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	Wersja	
Nr zam.	9012410000	Narzędzie do zaciskania, Narzędzie do zaciskania terminali, Zacisk	
GTIN (EAN)	4008190009434	sześciokątny	
Ilość	1 ST		

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 FC	Wersja	
Nr zam.	2748550000	Moduł, 48 V, 1.5 A, Liczba biegunów: 4, Przyłącze zagniatane, złącze	
GTIN (EAN)	4050118890747	żeńskie, Wymagane otwory wtykowe: 1	
Ilość	5 ST		