

HDC C COAX 50 F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Das Crimpen ist eine elektrisch und mechanisch sichere und zuverlässige Verbindung zwischen Leiter und Kontakt. Eine ideale Crimp-Verbindung ist gasdicht und korrosionsfest.

Allgemeine Bestelldaten

Ausfuehrung	Buchse, Gold, 0.14 - 2.5 mm ²
BestNr.	<u>2748660000</u>
Art	HDC C COAX 50 F
GTIN (EAN)	4050118890679
VPE	10 Stück



HDC C COAX 50 F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte	Abm	essungen	und	Gewichte
--------------------------	-----	----------	-----	----------

Nettogewicht	2,15 g

Temperaturen

Grenztemperatur -55 °C ... 135 °C

Allgemeine Angaben

Abisolierlänge Bemessungsanschluss	2 mm	Anschlussart	Lötanschluss
Ausführung Einsatz	COAX	Baureihe	ModuPlug
Farbe	Gold	Herstellungsverfahren	gedreht
Kontaktdurchmesser Stift Ø	4,8 mm	Leiteranschlussquerschnitt	0.14 - 2.5 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, max.	2,5 mm ²	Leiteranschlussquerschnitt, min.	0,14 mm ²
Oberfläche	Gold	Steckzyklen	≥ 500
Тур	Buchse	Werkstoff	Kupferlegierung

Klassifikationen

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		

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Zulassungen

ROHS Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat / Konformitätsdo-	
kument	Manufacturer's declaration
Engineering-Daten	CAD data – STEP
Kataloge	Catalogues in PDF-format



HDC C COAX 50 F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zubehör

CTX / HTG / HTX



Crimpwerkzeuge für Koaxial-Verbinder

- Zwangsperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung

Allgemeine Bestelldaten

Art HTG 174 Best.-Nr. 9012410000 GTIN (EAN)

VPE

4008190009434

Ausfuehrung

Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Kontakte, Sechskantcrimp

(Hexagon)

Elektrische Module



Flexibel

Die vier Modulbaugrößen ermöglichen individuelle und maximal platzsparende Steckerlösungen. Zudem sorgt das verkleinerte Rastermaß für Bauformoptimierung.

Allgemeine Bestelldaten

HDC MCOAX 4 FC Art Best.-Nr. 2748550000

4050118890747

VPE 5 Stück

GTIN (EAN)

Ausfuehrung

Modul, 48 V, 1.5 A, Polzahl: 4, Crimpanschluss, Lötanschluss, Buchse,

Benötigte Steckplätze: 1