

**HDC C COAX 50 M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://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	Stift, Gold, 0.14 - 0 mm <sup>2</sup>
Best.-Nr.	<a href="#">2748670000</a>
Art	HDC C COAX 50 M
GTIN (EAN)	4050118890662
VPE	10 ST

**HDC C COAX 50 M**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

Zulassungen



RoHS Konform

**Abmessungen und Gewichte**

Länge	26.8 mm	Länge (inch)	1.0551 inch
Nettogewicht	2.04 g		

**Temperaturen**

Grenztemperatur -55 °C ... 135 °C

**Umweltanforderungen**

RoHS-Konformitätsstatus	Konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/ bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

**Allgemeine Angaben**

Kontaktdurchmesser Stift Ø	4.8 mm	Abisolierlänge Bemessungsanschluss	2.5 mm
Anschlussart	Lötanschluss	Ausführung Einsatz	COAX
Farbe	Gold	Leiteranschlussquerschnitt, max.	0 mm <sup>2</sup>
Leiteranschlussquerschnitt, min.	0.14 mm <sup>2</sup>	Oberfläche	Gold
Steckzyklen	≥ 500	Typ	Stift
Werkstoff	Kupferlegierung	Baureihe	ModuPlug
Herstellungsverfahren	gedreht	Leiteranschlussquerschnitt	0.14 - 0 mm <sup>2</sup>

**Klassifikationen**

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 M**

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

**Zubehör**

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

**CTX / HTG / HTX**

Crimpwerkzeuge für Koaxial-Verbinder  
• Zwangssperre garantiert Qualitätscrimp  
• Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung

**Allgemeine Bestell Daten**

Art	HTG 174	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">9012410000</a>	Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Kontakte, Sechskantcrimp
GTIN (EAN)	4008190009434	(Hexagon)
VPE	1 ST	

**Elektrische Module****Flexibel**

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

**Allgemeine Bestell Daten**

Art	HDC MCOAX 4 MC	Ausfuehrung
Best.-Nr.	<a href="#">2748540000</a>	Modul, 48 V, 1.5 A, Polzahl: 4, Crimpanschluss, Stift, Benötigte
GTIN (EAN)	4050118890754	Steckplätze: 1
VPE	5 ST	