

# **HDC C COAX 75 M**

#### 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	Stift, Gold
BestNr.	<u>2748690000</u>
Art	HDC C COAX 75 M
GTIN (EAN)	4050118890648
VPE	10 Stück



# **HDC C COAX 75 M**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# **Technische Daten**

## **Abmessungen und Gewichte**

Länge	23 mm	Länge (inch)	0,906 inch
Nettogewicht	2,4 g		

#### **Temperaturen**

Grenztemperatur -55 °C ... 135 °C

## Allgemeine Angaben

Anschlussart	Lötanschluss	Ausführung Einsatz	COAX
Farbe	Gold	Herstellungsverfahren	gedreht
Kontaktdurchmesser Stift Ø	4,8 mm	Oberfläche	Gold
Steckzyklen	≥ 500	Тур	Stift
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 mit Ausnahme
RoHS-Ausnahme (falls zutreffend/bekannt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

#### Zulassungen

ROHS Konform

#### **Downloads**

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



## **HDC C COAX 75 M**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Zubehör

#### **Elektrische Module**



#### **Flexibel**

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

#### **Allgemeine Bestelldaten**

Art HDC MCOAX 4 MC
Best.-Nr. 2748540000
GTIN (EAN) 4050118890754

5 Stück

Ausfuehrung

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

Benötigte Steckplätze: 1

\_\_\_\_\_

VPE

# CTX / HTG / HTX



#### Crimpwerkzeuge für Koaxial-Verbinder

- Zwangsperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung

#### Allgemeine Bestelldaten

Art HTX 188

Best.-Nr. <u>9011990000</u>

9011990000 4008190026066

VPE 1 Stück

GTIN (EAN)

Ausfuehrung

Crimpwerkzeug, Crimpwerkzeug für Kontakte, Sechskantcrimp

(Hexagon)