

HDC C HS BM0.08-0.12 AU**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Crimping är en elektrisk och mekaniskt säker och pålitlig anslutning mellan ledare och kontakt. En idealisk crimp-kontakt är gastät och korrosionstålig.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Hylsa, Guld, 0.08 - 0.12 mm ²
Art.nr.	2748730000
Typ	HDC C HS BM0.08-0.12 AU
GTIN (EAN)	4050118890549
Förp.	100 items

HDC C HS BM0.08-0.12 AU

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Nettovikt 0.18 g

Temperaturer

Gränsvärde, temperatur -55 °C ... 130 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel med undantag

RoHS-undantag (om tillämpligt/känt) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

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

Allmänna uppgifter

Kontaktdiameter stift Ø	1 mm	Ledardiameter, AWG, max	AWG 28
Avisoleringslängd nominellt	4 mm	Anslutningstyp	Crimpanslutning
Utförande insats	DSUB	Ledardiameter, AWG, min.	AWG 24
Ledardiameter, max.	0.12 mm ²	Ledardiameter, min.	0.08 mm ²
Yta	Guld	Stickcykler	≥ 500
Typ	Hylsa	Grundläggande material	Kopparlegering
Tillverkningsmetod	svarvade	Ledararea	0.08 - 0.12 mm ²

Viktig hänvisningstext

Produktinformation För att krympa kontakterna behöver du verktyg 2592650000 HDC MBUS CT X/D 0.6/1.0 och locator 3125010000 HDC MBUS CL X/D0.09/0.5.

Klassificeringar

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 HS BM0.08-0.12 AU

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

Ritningar

www.weidmueller.com

Die Einstellungen am Locator zum crimpen			
crimp contact type	locator Position	wire size	tool setting
HDC C HS BM0.08-0.12 AU	7	AWG 24	0.75 mm
		AWG 26	0.70 mm
		AWG 28	0.65 mm
HDC C HS BM0.02-0.5 AU	7	AWG 20	0.80 mm
		AWG 22	0.75 mm
		AWG 24	0.70 mm
HDC C HS SM0.08-12 AU	8	AWG 24	0.75 mm
		AWG 26	0.70 mm
		AWG 28	0.65 mm
HDC C HS SM0.2-0.5 AU	8	AWG 20	0.80 mm
		AWG 22	0.75 mm
		AWG 24	0.70 mm

HDC C HS BM0.08-0.12 AU

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

www.weidmueller.com

Tillbehör

Elektriska moduler



Flexibel

De fyra modulstorlekarna ger individuella propplösningar som sparar en stor mängd utrymme. Den mindre delningen bidrar också till en optimerad design.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC MGBIT 8 FC	Utförande
Art.nr.	2748530000	Datamodul, 50 V, 5 A, Cat. 6A, Antal poler: 8, Crimpanslutning, Hylsa,
GTIN (EAN)	4050118890839	Nödvändiga insticksplatser: 1
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MBUS HS 8 F	Utförande
Art.nr.	2748640000	Dataanvändning, 50 V, 5 A, Antal poler: 8, Crimpanslutning, Hylsa,
GTIN (EAN)	4050118890686	Nödvändiga insticksplatser: 0
Förp.	1 ST	

Verktyg



Omfattande portfölj för flexibel kabeldragning av datakablar på plats: från dedikerade verktyg till Cat.#5 D-kodade och Cat.#6 X-kodade kontaktdon, liksom robusta kabelskärmningar. Dessa komponenter tillåter tillförlitliga fältmonterade dataanslutningar – idealiska för industriella användningar, snabb installation och högsta möjliga flexibilitet.

Allmänna beställningsdata

Typ	HDC MBUS CT X/D 0.6/1.0	Utförande
Art.nr.	2592650000	Crimpverktyg för kontakter
GTIN (EAN)	4050118603774	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MBUS CL X/D0.09/0.5	Utförande
Art.nr.	3125010000	Positionerare för crimpverktyg
GTIN (EAN)	4099987279550	
Förp.	1 ST	

HDC C HS BM0.08-0.12 AU

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

Tillbehör

www.weidmueller.com

Kontaktborttagningsverktyg

Weidmüller erbjuder en mängd olika crimpverktyg, kontaktborttagningsverktyg och fiberoptiska verktyg.

Allmänna beställningsdata

Typ	REMOVAL TOOL HS	Utförande
Art.nr.	3131280000	
GTIN (EAN)	4099987323819	
Förp.	1 ST	