

HDC C HS SM0.2-0.5 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	Hane, Guld, 0.2 - 0.5 mm ²
Art.nr.	2748700000
Typ	HDC C HS SM0.2-0.5 AU
GTIN (EAN)	4050118890709
Förp.	100 items

HDC C HS SM0.2-0.5 AU

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

Godkännanden



ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Längd	14 mm	Bygglängd (tum)	0.5512 inch
Nettovikt	0.15 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 24
Avisoleringslängd nominellt	4 mm	Anslutningstyp	Crimpanslutning
Utförande insats	DSUB	Ledardiameter, AWG, min.	AWG 20
Ledardiameter, max.	0.5 mm ²	Ledardiameter, min.	0.2 mm ²
Yta	Guld	Stickcykler	≥ 200
Typ	Hane	Grundläggande material	Kopparlegering
Serie	ModuPlug	Tillverkningsmetod	svarvade
Ledararea	0.2 - 0.5 mm ²	Kontaktmaterial	Kopparlegering

Viktig hänvisningstext

Produktinformation {Reference (Object) not found: productproduct2924645127791}

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 SM0.2-0.5 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 SM0.2-0.5 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 CL X/D 0.6/1.0	Utförande
Art.nr.	2592680000	Positionerare för crimpverktyg
GTIN (EAN)	4050118603781	
Förp.	1 ST	
Typ	HDC MBUS CT X/D 0.6/1.0	Utförande
Art.nr.	2592650000	Crimpverktyg för kontakter
GTIN (EAN)	4050118603774	
Förp.	1 ST	

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	