

HDC MBUS CL X/D0.09/0.5

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

www.weidmueller.com



Portfolio completo per cablaggi di dati flessibili in loco: dagli utensili coinvolti ai giunti codificati Cat.#5 D e Cat.#6 X, così come boccole di schermatura robuste. Questi componenti consentono connessioni dati affidabili e assemblati sul campo, ideali per applicazioni industriali, installazioni rapide e massima flessibilità.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Localizzatore per pinza crimpatrice
N. d'ordine	3125010000
Tipo	HDC MBUS CL X/D0.09/0.5
GTIN (EAN)	4099987279550
CPZ	1 Pieza

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Peso netto	43 g
------------	------

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Non interessato
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati utensile di crimpatura

Tipo/profilo di crimpatura	Crimpatura dentellata
----------------------------	-----------------------

Classificazioni

ETIM 8.0	EC001282	ETIM 9.0	EC001282
ETIM 10.0	EC001282	ECLASS 14.0	21-04-90-90
ECLASS 15.0	21-04-90-90		



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 MBUS CL X/D0.09/0.5

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

www.weidmueller.com

Accessori

Utensili



Portfolio completo per cablaggi di dati flessibili in loco: dagli utensili coinvolti ai giunti codificati Cat.#5 D e Cat.#6 X, così come boccole di schermatura robuste. Questi componenti consentono connessioni dati affidabili e assemblati sul campo, ideali per applicazioni industriali, installazioni rapide e massima flessibilità.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC MBUS CT B 8.0-9.1	Versione
N. d'ordine	2592710000	Utensile di compressione
GTIN (EAN)	4050118603910	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MBUS CT A 9.2-10.3	Versione
N. d'ordine	2592690000	Utensile di compressione
GTIN (EAN)	4050118603798	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MBUS CT C 6.8-7.9	Versione
N. d'ordine	2592730000	Utensile di compressione
GTIN (EAN)	4050118603934	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MBUS CT X/D 0.6/1.0	Versione
N. d'ordine	2592650000	Pinza crimpatrice per contatti
GTIN (EAN)	4050118603774	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MBUS CI A 9.2-10.3	Versione
N. d'ordine	2592700000	Insero pinza crimpatrice
GTIN (EAN)	4050118603903	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MBUS CI B 8.0-9.1	Versione
N. d'ordine	2592720000	Insero pinza crimpatrice
GTIN (EAN)	4050118603927	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MBUS CI C 6.8-7.9	Versione
N. d'ordine	2592740000	Insero pinza crimpatrice
GTIN (EAN)	4050118603941	
CPZ	1 ST	

Contatti a crimpare D-SUB



La crimpatura è un collegamento elettricamente e meccanicamente sicuro ed affidabile tra conduttore e contatto. Un collegamento crimpato ideale è a tenuta di gas e resistente alla corrosione.

HDC MBUS CL X/D0.09/0.5

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

www.weidmueller.com

Accessori**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	HDC C HS BM0.2-0.5 AU	Versione
N. d'ordine	2748720000	Femmina, oro, 0.2 - 0.5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118890631	
CPZ	100 ST	
Tipo	HDC C HS BM0.08-0.12 AU	Versione
N. d'ordine	2748730000	Femmina, oro, 0.08 - 0.12 mm ²
GTIN (EAN)	4050118890549	
CPZ	100 ST	
Tipo	HDC C HS SM0.2-0.5 AU	Versione
N. d'ordine	2748700000	Maschio, oro, 0.2 - 0.5 mm ²
GTIN (EAN)	4050118890709	
CPZ	100 ST	
Tipo	HDC C HS SM0.08-0.12 AU	Versione
N. d'ordine	2748710000	Maschio, oro, 0.08 - 0.12 mm ²
GTIN (EAN)	4050118890556	
CPZ	100 ST	