

HDC MBUS8 M AWG22**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	Contatto a crimpare
N. d'ordine	2565960000
Tipo	HDC MBUS8 M AWG22
GTIN (EAN)	4050118575811
CPZ	100 Pieza

HDC MBUS8 M AWG22

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Dimensioni e pesi

Peso netto 0 g

Temperature

Valori limite di temperatura -40 °C ... 90 °C

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

Dati generali

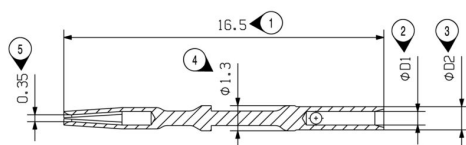
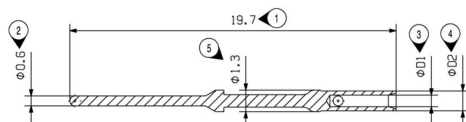
Superficie dei contatti	dorata	Velocità di trasmissione	10 Gbps
Corrente nominale	0.5 A	Cicli di inserimento	≤ 100
Tipo	Maschio		

Dati generali

Diametro contatto Ø codolo	0.6 mm	Lunghezza di spellatura, collegamento di 4 mm dimensionamento	
Tipo di collegamento	Collegamento a crimpare	Esecuzione inserto	MBUS
Sezione di collegamento cavo, max.	0.34 mm ²	Sezione di collegamento cavo, min.	0.34 mm ²
Superficie	oro	Cicli di inserimento	≤ 100
Tipo	Maschio	Materiale di base	Lega di rame
Serie	ModuPlug	Procedimento di fabbricazione	torniti
Materiale del contatto	Lega di rame		

Classificazioni

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 MBUS8 M AWG22

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

Accessori

www.weidmueller.com

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 CL X/D 0.6/1.0	Versione
N. d'ordine	2592680000	Localizzatore per pinza crimpatrice
GTIN (EAN)	4050118603781	
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	