

HDC MBUS4 M AWG18**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Compatto**

Il nuovo modulo per bus a due poli è estremamente compatto e può ospitare sia inserti per dati a megabit e che a gigabit. Permette il collegamento di 2 cavi Gigabit Cat 6A (10 gigabit) in un solo modulo.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Crimp contact
N. d'ordine	2565920000
Tipo	HDC MBUS4 M AWG18
GTIN (EAN)	4050118575477
CPZ	100 Pieza

HDC MBUS4 M AWG18

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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	100 MBit/s
Corrente nominale	4 A	Cicli di inserimento	≥ 500
Tipo	Maschio		

Dati generali

Diametro contatto Ø codolo	1 mm	Lunghezza di spellatura, collegamento di 4.5 mm dimensionamento	
Tipo di collegamento	Collegamento a crimpare	Esecuzione inserto	MBUS
Sezione di collegamento cavo, max.	1 mm ²	Sezione di collegamento cavo, min.	0.75 mm ²
Superficie	oro	Cicli di inserimento	≥ 500
Tipo	Maschio	Materiale di base	Lega di rame
Serie	ModuPlug	Procedimento di fabbricazione	torniti
Materiale del contatto	Lega di rame		

Classificazioni

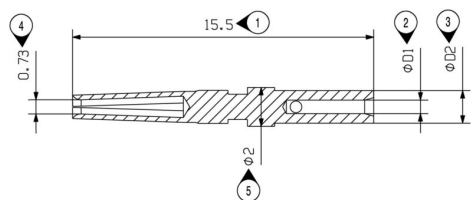
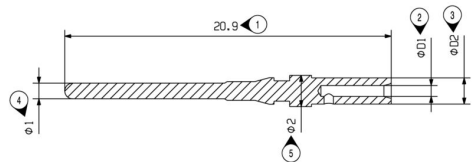
ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 14.0	27-44-02-04
ECLASS 15.0	27-44-02-04		

HDC MBUS4 M AWG18

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

www.weidmueller.com

Disegni



HDC MBUS4 M AWG18

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

www.weidmueller.com

Accessori**Utensili****Compatto**

Il nuovo modulo per bus a due poli è estremamente compatto e può ospitare sia inserti per dati a megabit e che a gigabit. Permette il collegamento di 2 cavi Gigabit Cat 6A (10 gigabit) in un solo modulo.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC MBUS CL X/D 0.6/1.0	Versione
N. d'ordine	2592680000	Locator for crimping tool
GTIN (EAN)	4050118603781	
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC MBUS CT X/D 0.6/1.0	Versione
N. d'ordine	2592650000	Crimping tool for contacts
GTIN (EAN)	4050118603774	
CPZ	1 ST	