

HDC MBUS4 M AWG18**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.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

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

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 mm²

Sezione di collegamento cavo, min.

0.75 mm²

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

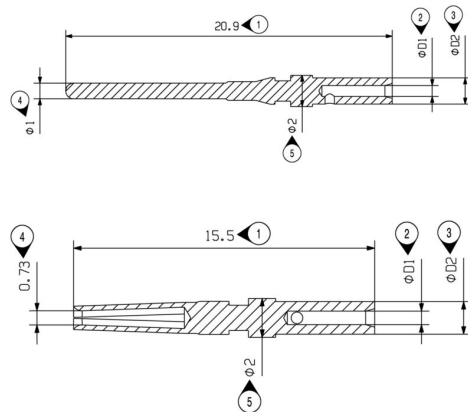
EC000796

ECLASS 14.0

27-44-02-04

ECLASS 15.0

27-44-02-04



HDC MBUS4 M AWG18**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 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	