

HDC MBUS4 M AWG26-24

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

www.weidmueller.com



Kompaktowe

Nowy dwubiegunowy moduł magistrali jest wyjątkowo kompaktowy i może pomieścić wkładki z interfejsem megabitowym oraz gigabitowym. Do jednego modułu można podłączyć 2 kable gigabitowe Cat 6A (10 gigabitów).

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Crimp contact
Nr zam.	2565880000
Typ	HDC MBUS4 M AWG26-24
GTIN (EAN)	4050118575705
Ilość	100 szt.

HDC MBUS4 M AWG26-24

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



ROHS

Zgodny

Wymiary i masa

Masa netto

0 g

Temperatury

Temperatura graniczna

-40 °C ... 90 °C

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS

Zgodne, z wyłączeniem

Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)

6c

REACH SVHC

Lead 7439-92-1

SCIP

6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

Informacje ogólne

Średnica styku Ø pręta	1 mm	Długość usunięcia izolacji przyłącza pomiarowego	4.5 mm
Rodzaj przyłącza	Przyłącze zagniatane	Wersja wkładki	MBUS
Przekrój przyłącza przewodu, maks.	0.25 mm ²	Przekrój przyłącza przewodu, min.	0.14 mm ²
Powierzchnia	złoto	Cykle wpinania	≥ 500
Typ	Złącze męskie	Materiał podstawowy	stop miedzi
Typoszereg	ModuPlug	Proces produkcji	toczony
Materiał styku	stop miedzi		

Dane ogólne

Powierzchnia styku	pozlacany	Szybkość przesyłania danych	100 MBit/s
Znamionowe natężenie prądu	4 A	Cykle wpinania	≥ 500
Typ	Złącze męskie		

Klasyfikacje

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 AWG26-24

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

Rysunki

www.weidmueller.com



HDC MBUS4 M AWG26-24

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

www.weidmueller.com

Akcesoria

Narzędzia



Kompaktowe
 Nowy dwubiegunowy moduł magistrali jest wyjątkowo kompaktowy i może pomieścić wkładki z interfejsem megabitowym oraz gigabitowym. Do jednego modułu można podłączyć 2 kable gigabitowe Cat 6A (10 gigabitów).

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC MBUS CL X/D 0.6/1.0	Wersja
Nr zam.	2592680000	Locator for crimping tool
GTIN (EAN)	4050118603781	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MBUS CT X/D 0.6/1.0	Wersja
Nr zam.	2592650000	Crimping tool for contacts
GTIN (EAN)	4050118603774	
Ilość	1 ST	