

## HDC MBUS4 M AWG26-24

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Kompleksowa oferta elastycznego okablowania danych na miejscu: od dedykowanych narzędzi po złącza z kodowaniem Cat.#5 D i Cat.#6 X, a także solidne tuleje do ekranowania. Komponenty te umożliwiają niezawodne, konfekcjonowane w terenie przyłącza danych – co sprawdza się idealnie w zastosowaniach przemysłowych, wymagających szybkiej instalacji i maksymalnej elastyczności.

### Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Styk zaciskany
Nr zam.	<a href="#">2565880000</a>
Typ	HDC MBUS4 M AWG26-24
GTIN (EAN)	4050118575705
Ilość	100 szt.

## HDC MBUS4 M AWG26-24

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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 <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza przewodu, min.	0.14 mm <sup>2</sup>
Powierzchnia	złoto	Cykle wpinania	≤ 100
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	≤ 100
Typ	Złącze męskie		

## Klasyfikacje

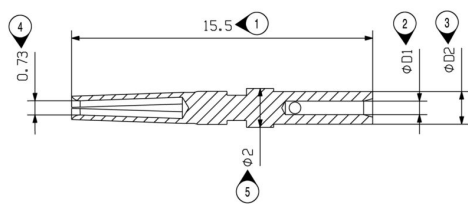
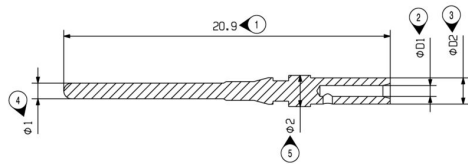
ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ETIM 10.0	EC000796	ECLASS 14.0	27-44-02-04
ECLASS 15.0	27-44-02-04		

**HDC MBUS4 M AWG26-24**

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

**Rysunki**

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



## HDC MBUS4 M AWG26-24

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

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## Narzędzia



Kompleksowa oferta elastycznego okablowania danych na miejscu: od dedykowanych narzędzi po złącza z kodowaniem Cat.#5 D i Cat.#6 X, a także solidne tuleje do ekranowania. Komponenty te umożliwiają niezawodne, konfekcjonowane w terenie przyłącza danych – co sprawdza się idealnie w zastosowaniach przemysłowych, wymagających szybkiej instalacji i maksymalnej elastyczności.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC MBUS CL X/D 0.6/1.0	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2592680000</a>	Lokator narzędzia zaciskowego
GTIN (EAN)	4050118603781	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MBUS CT X/D 0.6/1.0	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2592650000</a>	Narzędzie do zaciskania terminali
GTIN (EAN)	4050118603774	
Ilość	1 ST	