

HDC C HS BM0.08-0.12 AU**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zaciskanie to bezpieczny i niezawodny pod względem elektrycznym i mechanicznym sposób łączenia przewodu i styku. Idealne łączenie zaciskane jest gazoszczelne i odporne na korozję.

Ogólne dane zamówieniowe

Wykonanie	złącze żeńskie, złoto, 0.08 - 0.12 mm ²
Nr zam.	2748730000
Typ	HDC C HS BM0.08-0.12 AU
GTIN (EAN)	4050118890549
Ilość	100 Szt.

HDC C HS BM0.08-0.12 AU

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

Masa netto	0,18 g
------------	--------

Temperatury

Temperatura graniczna	-55 °C ... 130 °C
-----------------------	-------------------

Informacje ogólne

Powierzchnia	złoto	Przekrój przyłącza przewodu	0.08 - 0.12 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, maks.	0,12 mm ²	Przekrój przyłącza przewodu, min.	0,08 mm ²
Rodzaj przyłącza	Przyłącze zagniatane	Typ	złącze żeńskie
przekrój przyłącza przewodu AWG, min.	AWG 24	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 28
tworzywo	stop miedzi		

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000796	ETIM 7.0	EC000796
ETIM 8.0	EC000796	ETIM 9.0	EC000796
ECLASS 9.0	27-44-02-04	ECLASS 9.1	27-44-02-04
ECLASS 10.0	27-44-02-04	ECLASS 11.0	27-44-02-04
ECLASS 12.0	27-44-02-04	ECLASS 13.0	27-44-02-04

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6eabd5ae-2d6b-409e-8bdf-87c27ee10e40

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Pobieranie

Dane projektowe	CAD data – STEP
Dokumentacja użytkownika	Manual GigaBit Module
Katalogi	Catalogues in PDF-format

HDC C HS BM0.08-0.12 AU

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 CT X/D 0.6/1.0	Wykonanie
Nr zam.	2592650000	Narzędzie do zaciskania terminali
GTIN (EAN)	4050118603774	
Ilość	1 Szt.	

Moduły elektroniczne



Uniwersalny

Cztery różne wielkości modułów pozwalają na znaczne oszczędności miejsca. Mała podziałka oznacza także możliwość optymalizacji konstrukcji.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC MGBIT 8 FC	Wykonanie
Nr zam.	2748530000	Moduł danych
GTIN (EAN)	4050118890839	
Ilość	1 Szt.	
Typ	HDC MBUS HS 8 F	Wykonanie
Nr zam.	2748640000	Zastosowanie danych
GTIN (EAN)	4050118890686	
Ilość	1 Szt.	