

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

| | |
|------------|--|
| Wersja | 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

Dopuszczenia

Atesty



ROHS

Zgodny

Wymiary i masa

Masa netto

0.18 g

Temperatury

Temperatura graniczna

-55 °C ... 130 °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

przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, AWG 28 maks.

Długość usunięcia izolacji przyłącza pomiarowego

4 mm

Rodzaj przyłącza

Przyłącze zagniatane

Wersja wkładki

DSUB

przekrój przyłącza przewodu AWG, min. AWG 24

Przekrój przyłącza przewodu, maks.

0.12 mm²

Przekrój przyłącza przewodu, min.

0.08 mm²

Powierzchnia

złoto

Cykle wpinania

≥ 500

Typ

złącze żeńskie

Materiał podstawowy

stop miedzi

Proces produkcji

toczony

Przekrój przyłącza przewodu

0.08 - 0.12 mm²

Ważna informacja

Informacje produktowe

Do zaciskania styków potrzebne będzie narzędzie 2592650000 HDC MBUS CT X/D 0.6/1.0 i lokalizator 3125010000 HDC MBUS CL X/D0.09/0.5.

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 C HS BM0.08-0.12 AU

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

Rysunki

www.weidmueller.com

| Die Einstellungen am Locator zum crimpen | | | |
|--|------------------|-----------|--------------|
| crimp contact type | locator Position | wire size | tool setting |
| HDC C HS BM0.08-0.12 AU | 7 | AWG 24 | 0.75 mm |
| | | AWG 26 | 0.70 mm |
| | | AWG 28 | 0.65 mm |
| HDC C HS BM0.02-0.5 AU | 7 | AWG 20 | 0.80 mm |
| | | AWG 22 | 0.75 mm |
| | | AWG 24 | 0.70 mm |
| HDC C HS SM0.08-12 AU | 8 | AWG 24 | 0.75 mm |
| | | AWG 26 | 0.70 mm |
| | | AWG 28 | 0.65 mm |
| HDC C HS SM0.2-0.5 AU | 8 | AWG 20 | 0.80 mm |
| | | AWG 22 | 0.75 mm |
| | | AWG 24 | 0.70 mm |

HDC C HS BM0.08-0.12 AU

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

www.weidmueller.com

Akcesoria

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 | Wersja |
| Nr zam. | 2748530000 | Moduł danych, 50 V, 5 A, Cat. 6A, Liczba biegunów: 8, Przyłącze |
| GTIN (EAN) | 4050118890839 | zagniatane, złącze żeńskie, Wymagane otwory wtykowe: 1 |
| Ilość | 1 ST | |
| Typ | HDC MBUS HS 8 F | Wersja |
| Nr zam. | 2748640000 | Zastosowanie danych, 50 V, 5 A, Liczba biegunów: 8, Przyłącze |
| GTIN (EAN) | 4050118890686 | zagniatane, złącze żeńskie, Wymagane otwory wtykowe: 0 |
| Ilość | 1 ST | |

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 CT X/D 0.6/1.0 | Wersja |
| Nr zam. | 2592650000 | Crimping tool for contacts |
| GTIN (EAN) | 4050118603774 | |
| Ilość | 1 ST | |
| Typ | HDC MBUS CL X/D0.09/0.5 | Wersja |
| Nr zam. | 3125010000 | Locator for crimping tool |
| GTIN (EAN) | 4099987279550 | |
| Ilość | 1 ST | |

HDC C HS BM0.08-0.12 AU

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

www.weidmueller.com

Akcesoria

Narzędzia do usuwania styków



Firma Weidmüller oferuje szeroki wybór narzędzi do zagniatania, usuwania styków oraz do kabli światłowodowych.

Ogólne dane zamówieniowe

| | | |
|------------|----------------------------|--------|
| Typ | REMOVAL TOOL HS | Wersja |
| Nr zam. | 3131280000 | |
| GTIN (EAN) | 4099987323819 | |
| Ilość | 1 ST | |