

HDC MEMC 2 FC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Uniwersalny

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

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Moduł danych, 50 V, 10 A, Liczba biegunów: 2, Przyłącze zagniatane, złącze żeńskie, Wymagane otwory wtykowe: 2
Nr zam.	2748570000
Typ	HDC MEMC 2 FC
GTIN (EAN)	4050118890587
Ilość	2 szt.

HDC MEMC 2 FC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



ROHS	Zgodny
UL File Number Search	Witryna UL
Nr certyfikatu (UR)	E92202

Wymiary i masa

Głębokość	34 mm	Głębokość (cale)	1.3386 inch
Wysokość	34 mm	Wysokość (cale)	1.3386 inch
Szerokość	34.2 mm	Szerokość (cale)	1.3465 inch
Masa netto	6.42 g		

Temperatury

Temperatura graniczna	-40 °C ... 125 °C
-----------------------	-------------------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

Dane ogólne

Liczba biegunów	2	Klasa palności wg UL 94	V-0
Cykle wpinania	≥ 500	Typ	złącze żeńskie
Kategoria przepięciowa	III	Stopień zanieczyszczenia	3
Materiał podstawowy	Poliwęglan	Typoszereg	ModuPlug
Napięcie pomiarowe (DIN EN 61984)	50 V	Udarowe napięcie pomiarowe (DIN EN 61984)	0.8 kV
Prąd pomiarowy (DIN EN 61984)	10 A	Wymagane otwory wtykowe	2

Dane połączenia ochronnego

Rodzaj przyłącza PE	złącze śrubowe nad ramą modułu
---------------------	--------------------------------

Wersja

Rodzaj przyłącza	Przyłącze zagniatane	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	2.5 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, min.	0.14 mm ²		

Klasyfikacje

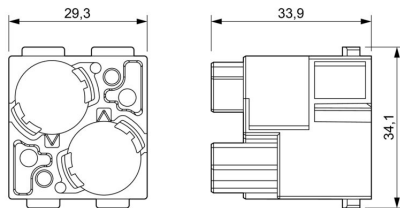
ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-17
ECLASS 15.0	27-44-02-17		

HDC MEMC 2 FC

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

Rysunki

www.weidmueller.com



HDC MEMC 2 FC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Moduły elektroniczne



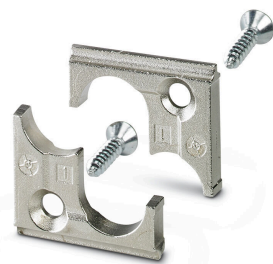
Uniwersalny

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

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC MBUS HD 1 F	Wersja
Nr zam.	2748620000	Zastosowanie danych, 50 V, 10 A, Liczba biegunów: 1, Przyłącze
GTIN (EAN)	4050118890815	zagniatane, złącze żeńskie, Wymagane otwory wtykowe: 0
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MBUS HD 4 F	Wersja
Nr zam.	2748580000	Zastosowanie danych, 50 V, 10 A, Liczba biegunów: 4, Przyłącze
GTIN (EAN)	4050118890570	zagniatane, złącze żeńskie, Wymagane otwory wtykowe: 0
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MBUS HE 1 F	Wersja
Nr zam.	2748600000	Zastosowanie danych, 50 V, 16 A, Liczba biegunów: 1, Przyłącze
GTIN (EAN)	4050118890563	zagniatane, złącze żeńskie, Wymagane otwory wtykowe: 0
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	

Płytki ekranujące MEMC



Oprócz złączy do pracy w trudnych warunkach, rodzina RockStar® obejmuje akcesoria do efektywnego, funkcjonalnego i bezpiecznego okablowania systemu, np. systemy kodowania, strzemiona osłonowe, płyty osłonowe oraz zapasowe uszczelki.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC MEMC ADP	Wersja
Nr zam.	2748740000	Shield bus
GTIN (EAN)	4050118890624	
Ilość	1 ST	

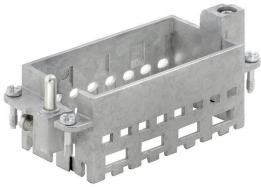
HDC MEMC 2 FC

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

Akcesoria

www.weidmueller.com

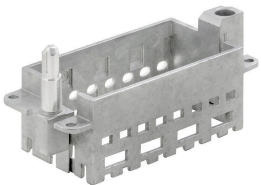
Standardowe



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC MF 16B AD	Wersja
Nr zam.	1429010000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233315	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MF 16B DA	Wersja
Nr zam.	1429030000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233407	
Ilość	1 ST	

Z krótkim stykiem prowadzącym



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC MF 16B DA	Wersja
Nr zam.	2736940000	Frame
GTIN (EAN)	4050118823004	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MF 16B AD	Wersja
Nr zam.	2736930000	Frame
GTIN (EAN)	4050118822298	
Ilość	1 ST	

HDC MEMC 2 FC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

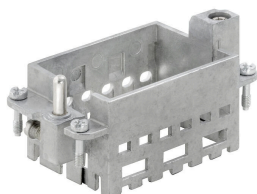
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Akcesoria

Standardowe



Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC MF 10B AC	Wersja
Nr zam.	1428960000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233223	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MF 10B CA	Wersja
Nr zam.	1428980000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233278	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MF 6B AB	Wersja
Nr zam.	1428920000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233414	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MF 6B BA	Wersja
Nr zam.	1428940000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233353	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MF 24B AF	Wersja
Nr zam.	1429050000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233285	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MF 24B FA	Wersja
Nr zam.	1429070000	Frame
GTIN (EAN)	4050118233520	
Ilość	1 ST	

HDC MEMC 2 FC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Elementy współpracujące

Moduły elektroniczne



Uniwersalny

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

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC MEMC 2 MC	Wersja
Nr zam.	2748560000	Moduł danych, 50 V, 10 A, Liczba biegunów: 2, Przyłącze zagniatane,
GTIN (EAN)	4050118890730	Złącze męskie, Wymagane otwory wtykowe: 2
Ilość	2 ST	