

HDC CFM 10 3F

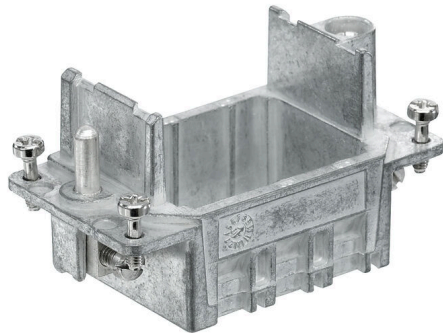
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Użytkownik ma do dyspozycji mocne ramy modułowe CR10 wykonane z poliwęglanów i odlewu cynkowego. Ramy są tak skonstruowane, aby można było zamontować 3 pojedyncze moduły lub odpowiednio modułu podwójne. Ramy CR10 są dostosowane do obudów w rozmiarze 4.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Złącza przemysłowe, wkład HDC, rama ConCept
Nr zam.	1983860000
Typ	HDC CFM 10 3F
GTIN (EAN)	4032248688999
Ilość	1 szt.

HDC CFM 10 3F

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 (cURus) E92202

Wymiary i masa

Głębokość	64 mm	Głębokość (cale)	2.5197 inch
Wysokość	35 mm	Wysokość (cale)	1.378 inch
Szerokość	34 mm	Szerokość (cale)	1.3386 inch
Masa netto	76.88 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%

Moduły pneumatyczne ConCept

Barwny srebrno-szary

Dane ogólne

moment dokręcający	0.5 Nm	Rozmiar instalacji	4
Barwny	srebrno-szary	moment dokręcający maks. złącze PE	1.5 Nm
Typ	złącze żeńskie	moment dokręcający min. złącze PE	0.5 Nm
Materiał podstawowy	odlew ciśnieniowy cynkowy	Typoszereg	rama ConCept
bez halogenu	false	Produkt o niskiej dymotwórczości wg DIN EN 45545-2	Tak
BG	4		

wymiary

Szerokość	34 mm	długość cokołu	64 mm
wysokość gniazda	35 mm		

Dane przyłączeniowe PE

Rodzaj przyłącza PE	złącze śrubowe	moment dokręcający maks. złącze PE	1.5 Nm
moment dokręcający min. złącze PE	0.5 Nm		

wersja

Rozmiar instalacji	4	Materiał podstawowy	odlew ciśnieniowy cynkowy
BG	4		

Dane techniczne

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

HDC CFM 10 3F

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

www.weidmuller.com

Akcesoria

Narzędzie do demontażu modułów



Weidmüller oferuje bogaty wybór narzędzi do zaciskania końcówek, demontażu styków i obróbki światłowodów.

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	HDC-DW-MOD	Wersja
Nr zam.	1688200000	narzędzia pozostałe, Narzędzie do demontażu styków
GTIN (EAN)	4008190857189	
Ilość	1 ST	

Wkrętaki z końcówką płaską



Wkrętak do śrub rowkowych z izolacją VDE, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, napęd zgodny z DIN 5264, ISO 2380/1, rękojeść SoftFinish

Ogólne dane zamówieniowe

Typ	SDIS 0.6X3.5X100	Wersja
Nr zam.	9008390000	Wkrętak, Wkrętak
GTIN (EAN)	4032248056354	
Ilość	1 ST	
Typ	SDS 0.6X3.5X100	Wersja
Nr zam.	9008330000	Wkrętak, Wkrętak
GTIN (EAN)	4032248056286	
Ilość	1 ST	