

## ModuPlug HDC MHX 4P FC

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



### Uniwersalny

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

### Ogólne dane do zamówienia

Typ	HDC MHX 4P FC
Nr zam.	<a href="#">1428970000</a>
Wykonanie	Moduł
GTIN (EAN)	4050118233308
Ilość	1 Szt.

**ModuPlug  
HDC MHX 4P FC**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Dane techniczne****Wymiary i ciężary**

Szerokość	14,5 mm	Szerokość (cale)	0,571 inch
Wysokość	44 mm	Wysokość (cale)	1,732 inch
Głębokość	34 mm	Głębokość (cale)	1,339 inch
Masa netto	9,58 g		

**Temperatury**

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

**Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego**

REACH SVHC Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

**Dane ogólne**

Cykle wpinania	≥ 500	Kategoria przepięciowa	III
Klasa palności wg UL 94	V-0	Liczba biegunów	4
Napięcie pomiarowe (DIN EN 61984)	830 V	Napięcie pomiarowe według UL/CSA	600 V
Prąd pomiarowy (DIN EN 61984)	40 A	Stopień zanieczyszczenia	3
Typ	złącze żeńskie	Typoszereg	ModuPlug
Udarowe napięcie pomiarowe (DIN EN 61984)	8 kV	Wymagane otwory wtykowe	1
Wytrzymałość izolacji	10 <sup>12</sup> Ω	tworzywo	Poliwęglan, wzmocniony włóknem szklanym

**Dane połączenia ochronnego**

Rodzaj przyłącza PE złącze śrubowe nad ramą modułu

**Wersja**

Długość usunięcia izolacji przyłącza pomiarowego	8 mm	Przekrój przyłącza przewodu, maks.	6 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, min.	1,5 mm <sup>2</sup>	Rodzaj przyłącza	Przyłącze zagmatane
przekrój przyłącza przewodu AWG, min.	AWG 16	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 10

**Klasyfikacje**

ETIM 6.0	EC002312	ETIM 7.0	EC002312
eClass 9.0	27-44-02-92	eClass 9.1	27-44-02-18
eClass 10.0	27-44-02-92		

**certyfikaty**

Dopuszczenia



ROHS Zgodny

**Karta katalogowa****ModuPlug  
HDC MHX 4P FC**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

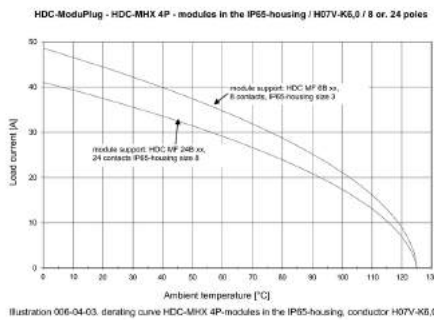
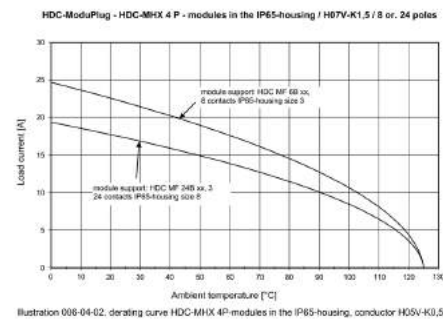
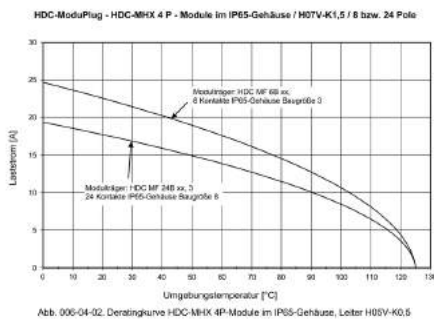
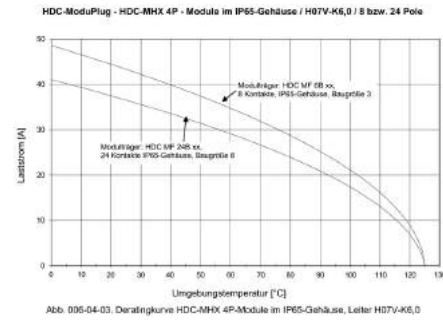
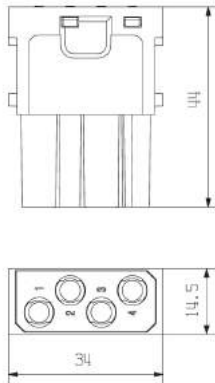
**Dane techniczne****Pobieranie**

Broszura/Katalog	<a href="#">CAT 3 HDC 17/18 EN</a> <a href="#">FL FIELDWIRING EN</a>
Dane projektowe	<a href="#">EPLAN</a>
Dane projektowe	<a href="#">STEP</a>

## ModuPlug HDC MHX 4P FC

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Rysunki



**ModuPlug  
HDC MHX 4P FC**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Akcesoria****zestyki zaciskane HX**

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 do zamówienia**

Typ	HDC C HX BM2.5AG	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1002960000</a>	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, MixMate, złącze żeńskie, Przekrój
GTIN (EAN)	4032248697243	przyłącza przewodu, maks.: 2.5, toczony, stop miedzi
Ilość	25 Szt.	
Typ	HDC C HX BM6.0AG	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1002980000</a>	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, MixMate, złącze żeńskie, Przekrój
GTIN (EAN)	4032248697267	przyłącza przewodu, maks.: 6, toczony, stop miedzi
Ilość	25 Szt.	
Typ	HDC C HX BM1.5AG	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1002950000</a>	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, MixMate, złącze żeńskie, Przekrój
GTIN (EAN)	4032248697236	przyłącza przewodu, maks.: 1.5, toczony, stop miedzi
Ilość	25 Szt.	
Typ	HDC C HX BM4.0AG	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">1002970000</a>	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, HQ, MixMate, złącze żeńskie,
GTIN (EAN)	4032248697250	Przekrój przyłącza przewodu, maks.: 4, toczony, stop miedzi
Ilość	25 Szt.	