

ModuPlug HDC MHX 3 MC

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 3 MC
Nr zam.	1429340000
Wykonanie	Moduł
GTIN (EAN)	4050118233599
Ilość	1 Szt.

**ModuPlug
HDC MHX 3 MC**

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	40,75 mm	Wysokość (cale)	1,604 inch
Głębokość	34 mm	Głębokość (cale)	1,339 inch
Masa netto	8,595 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	3
Napięcie pomiarowe (DIN EN 61984)	690 V	Napięcie pomiarowe według UL/CSA	600 V
Prąd pomiarowy (DIN EN 61984)	40 A	Stopień zanieczyszczenia	3
Typ	złącze męskie	Typoszereg	ModuPlug
Udarowe napięcie pomiarowe (DIN EN 61984)	8 kV	Wymagane otwory wtykowe	1
Wytrzymałość izolacji	10 ¹² 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.	10 mm ²
Przekrój przyłącza przewodu, min.	1,5 mm ²	Rodzaj przyłącza	Przyłącze zagniatane
przekrój przyłącza przewodu AWG, min.	AWG 16	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 8

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

**ModuPlug
HDC MHX 3 MC**

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

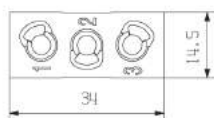
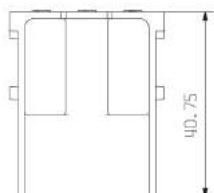
Dane techniczne**Pobieranie**

Broszura/Katalog	CAT 3 HDC 17/18 EN
Dane projektowe	EPLAN
Dane projektowe	STEP
Powiadomienie o zmianie produktu	Technical change - EN Technical change - DE

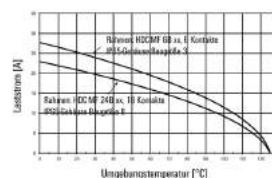
ModuPlug HDC MXH 3 MC

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

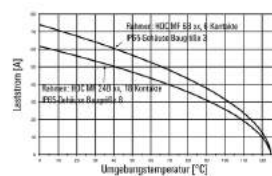
Rysunki



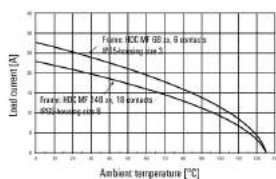
**HDC MXH 3-Module im IP65-Gehäuse,
Leiter H07V-K1.5:**



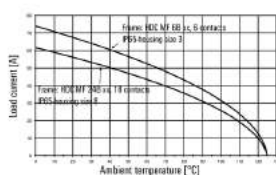
**HDC MXH 3-Module im IP65-Gehäuse,
Leiter H07V-K10:**



**HDC MXH 3-modules in the IP65-housing,
Conductor H07V-K1.5:**



**HDC MXH 3-modules in the IP65-housing,
Conductor H07V-K10:**



**ModuPlug
HDC MHX 3 MC**

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 MHX SM10.0AG	Wykonanie
Nr zam.	2494550000	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, złącze męskie, Przekrój przyłącza
GTIN (EAN)	4050118504521	przewodu, maks.: 10, toczony, stop miedzi
Ilość	25 Szt.	
Typ	HDC C HX SM4.0AG	Wykonanie
Nr zam.	1002930000	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, MixMate, złącze męskie, Przekrój
GTIN (EAN)	4032248697212	przyłącza przewodu, maks.: 4, toczony, stop miedzi
Ilość	25 Szt.	
Typ	HDC C HX SM2.5AG	Wykonanie
Nr zam.	1002920000	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, MixMate, złącze męskie, Przekrój
GTIN (EAN)	4032248697106	przyłącza przewodu, maks.: 2.5, toczony, stop miedzi
Ilość	25 Szt.	
Typ	HDC C HX SM6.0AG	Wykonanie
Nr zam.	1002940000	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, MixMate, złącze męskie, Przekrój
GTIN (EAN)	4032248697229	przyłącza przewodu, maks.: 6, toczony, stop miedzi
Ilość	25 Szt.	
Typ	HDC C HX SM1.5AG	Wykonanie
Nr zam.	1002910000	Złącza przemysłowe, Styk zaciskany, MixMate, złącze męskie, Przekrój
GTIN (EAN)	4032248697090	przyłącza przewodu, maks.: 1.5, toczony, stop miedzi
Ilość	25 Szt.	