

HDC MXCC5 4X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

Wersja	Mostek do połączenia poprzecznego, Zespoły złącza do wysokiego obciążenia
Nr zam.	2709740000
Typ	HDC MXCC5 4X
GTIN (EAN)	4050118805680
Ilość	50 szt.

HDC MXCC5 4X

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Głębokość	2.8 mm	Głębokość (cale)	0.1102 inch
Wysokość	24.7 mm	Wysokość (cale)	0.9724 inch
Szerokość	32.2 mm	Szerokość (cale)	1.2677 inch
Masa netto	3.4 g		

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

Dane ogólne

Wykonanie	Do modułu ModuPlug MHE 4X	Typ	inne
Materiał podstawowy	PA 66/6		

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		

HDC MXCC5 4X

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 MHE 4X FP	Wersja
Nr zam.	2636060000	Moduł sygnałowy, 250 V, 16 A, Liczba biegunów: 4, PUSH IN z akuatorem, złącze żeńskie, Wymagane otwory wtykowe: 0.5
GTIN (EAN)	4050118692808	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MHE 4X MP	Wersja
Nr zam.	2636070000	Moduł sygnałowy, 250 V, 16 A, Liczba biegunów: 4, PUSH IN z akuatorem, złącze męskie, Wymagane otwory wtykowe: 0.5
GTIN (EAN)	4050118692815	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MHE 4X2 FP	Wersja
Nr zam.	2636080000	Moduł sygnałowy, 250 V, 16 A, Liczba biegunów: 4, PUSH IN z akuatorem, złącze żeńskie, Wymagane otwory wtykowe: 0.5
GTIN (EAN)	4050118692822	
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MHE 4X2 MP	Wersja
Nr zam.	2636090000	Moduł sygnałowy, 250 V, 16 A, Liczba biegunów: 4, PUSH IN z akuatorem, złącze męskie, Wymagane otwory wtykowe: 0.5
GTIN (EAN)	4050118692839	
Ilość	1 ST	