

HDC MRJ45 GC F

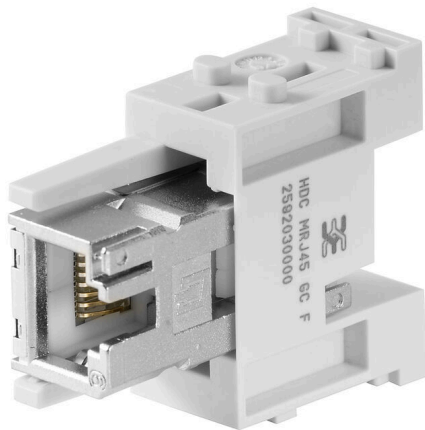
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

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 RJ45, 50 V, 1 A, Liczba biegunów: 8, RJ45, złącze żeńskie, Wymagane otwory wtykowe: 1
Nr zam.	2592030000
Typ	HDC MRJ45 GC F
GTIN (EAN)	4050118600506
Ilość	1 szt.

HDC MRJ45 GC F

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	34 mm	Głębokość (cale)	1.3386 inch
Szerokość	14.5 mm	Szerokość (cale)	0.5709 inch
Masa netto	5.5 g		

Temperatury

Temperatura graniczna -40 °C ... 70 °C

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	b0a2f8e6-c50c-4c56-9381-cc6543281fbb

Dane ogólne

Liczba biegunów	8	Klasa palności wg UL 94	V-0
Opór izolacji	1012 Ω	Cykle wpinania	750 (RJ45)
Typ	złącze żeńskie	Kategoria przepięciowa	III
Stopień zanieczyszczenia	3	Materiał podstawowy	Poliwęglan, wzmocniony włóknem szklanym
Typoszereg	ModuPlug	Napięcie pomiarowe (DIN EN 61984)	50 V
Udarowe napięcie pomiarowe (DIN EN 61984)	0.8 kV	Prąd pomiarowy (DIN EN 61984)	1 A
Wymagane otwory wtykowe	1		

Wersja

Rodzaj przyłącza RJ45

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-18
ECLASS 15.0	27-44-02-18		

HDC MRJ45 GC F

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 MRJ45 8PLUG MC	Wersja
Nr zam.	2592250000	Moduł RJ45, 50 V, 1 A, Liczba biegunów: 8, Przyłącze zagniatane,
GTIN (EAN)	4050118602357	Złącze męskie, Wymagane otwory wtykowe: 1
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MRJ45 A MI	Wersja
Nr zam.	2592220000	Moduł RJ45, 50 V, 1 A, Liczba biegunów: 8, Zacisk IDC, Złącze
GTIN (EAN)	4050118602333	męskie, Wymagane otwory wtykowe: 1
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MRJ45 ABP MI	Wersja
Nr zam.	2592210000	Moduł RJ45, 50 V, 1 A, Liczba biegunów: 8, Zacisk IDC, Złącze
GTIN (EAN)	4050118602340	męskie, Wymagane otwory wtykowe: 1
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MRJ45 B MI	Wersja
Nr zam.	2592230000	Moduł RJ45, 50 V, 1 A, Liczba biegunów: 8, Zacisk IDC, Złącze
GTIN (EAN)	4050118602388	męskie, Wymagane otwory wtykowe: 1
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MRJ45 P MI	Wersja
Nr zam.	2592240000	Moduł RJ45, 50 V, 1 A, Liczba biegunów: 8, Zacisk IDC, Złącze
GTIN (EAN)	4050118602371	męskie, Wymagane otwory wtykowe: 1
Ilość	1 ST	
Typ	HDC MRJ45 PCADP MC	Wersja
Nr zam.	2592260000	Moduł RJ45, 0 V, 0 A, Liczba biegunów: 1, RJ45, Złącze męskie,
GTIN (EAN)	4050118602364	Wymagane otwory wtykowe: 1
Ilość	1 ST	