

HDC XX5E02 MFSXXX-0050**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Kompaktowe**

Nowy dwubiegunowy moduł magistrali jest wyjątkowo kompaktowy i może pomieścić wkładki z interfejsem megabitowym oraz gigabitowym. Do jednego modułu można podłączyć 2 kable gigabitowe Cat 6A (10 gigabitów).

Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	2503790050
Typ	HDC XX5E02 MFSXXX-0050
GTIN (EAN)	4050118523249
Ilość	1 szt.

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Masa netto 0 g

Temperatury

Temperatura graniczna -40 °C ... 90 °C

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS Zgodne, z wyłączeniem

Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5

Specyfikacje techniczne kabla

Długość kabla 0.5 m

kolor płaszcz niebieski

Ekranowane Tak

Halogenki Tak, Nie

Materiał płaszcz Radox EM 104

Kodowanie kolorami biały, żółty, niebieski, pomarańczowy

Średnica zewnętrzna Średnica 7.25 mm

Znaki ±

Tolerancja 0.3

Średnica zewnętrzna 7.25 mm ± 0.3

Dane ogólne

Liczba biegunów 4

kodowanie Kodowanie D

Szybkość przesyłania danych 100 MBit/s

Kategoria Cat. 5e

Znamionowe natężenie prądu 4 A

Typ złącze męskie

Wersja przeciwna Żeńskie, prosty

Długość kabla 0.5 m

Powierzchnia styku Au (złoto)

Opór izolacji $\geq 108 \Omega$

Napięcie znamionowe 250 V

Cykle wpinania \u2265 100

Stopień zanieczyszczenia 2

Wersja strony modułu Męskie

Klasyfikacje

ETIM 8.0 EC002599

ETIM 10.0 EC002599

ECLASS 15.0 27-06-03-07

ETIM 9.0 EC002599

ECLASS 14.0 27-06-03-07

Rysunki

M12		M12
1	yellow	1
2	white	2
3	orange	3
4	blue	4
