

HDC XX6A01 MOXXXXX-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.	2003820050
Typ	HDC XX6A01 MOXXXXX-0050
GTIN (EAN)	4050118521801
Ilość	1 szt.

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

Masa netto 55.44 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 płaszczki niebieski

Ekranowane Tak

Halogenki Nie

izolacja spieniony

Materiał płaszczki Radox EM 104

Kodowanie kolorami biały / pomarańczowy, pomarańczowy, biały / zielony, zielony, biały / brązowy, brązowy, biały / niebieski, niebieski

Średnica zewnętrzna Średnica 8.1 mm

Znaki ±

Tolerancja 0.5

Średnica zewnętrzna 8.1 mm ± 0.5

Dane ogólne

Liczba biegunów 8 Długość kabla 0.5 m

kodowanie Kodowanie X Powierzchnia styku Au (złoto)

Szybkość przesyłania danych 10 Gbps, 10 Gb/s Opór izolacji $\geq 108 \Omega$

Kategoria Cat. 6A Napięcie znamionowe 50 V

Znamionowe natężenie prądu 0.5 A Cykle wpinania \u2265 100

Typ złącze męskie Stopień zanieczyszczenia 2

Wersja przeciwna otwarte Wersja strony modułu Męskie

Klasyfikacje

ETIM 8.0 EC002599 ETIM 9.0 EC002599

ETIM 10.0 EC002599 ECLASS 14.0 27-06-03-07

ECLASS 15.0 27-06-03-07