

HDC XX6A01 MMSM12X-0500

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

Wykonanie	
Nr zam.	2451130500
Typ	HDC XX6A01 MMSM12X-0500
GTIN (EAN)	4050118508086
Ilość	1 Szt.

HDC XX6A01 MMSM12X-0500

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i ciężary

Masa netto 0,001 g

Temperatury

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

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Specyfikacje techniczne kabla

Długość kabla	5 m		
Ekranowane	Tak		
Halogenki	Nie		
Kodowanie kolorami	biały / pomarańczowy, pomarańczowy, biały / zielony, zielony, biały / brązowy, brązowy, biały / niebieski, niebieski		
Materiał płaszcz izolacja	Radox EM 104 spieniony		
kolor płaszcz	niebieski		
Średnica zewnętrzna	8.1 mm ± 0.5		
Średnica zewnętrzna	Średnica	8,1 mm	
	Znaki	±	
	Tolerancja	0,5	

Dane ogólne

Długość kabla	5 m	Kategoria	Cat. 6A
Powierzchnia styku	Au (złoto)	Prąd znamionowy	0,5 A
Stopień zanieczyszczenia	2	Szybkość przesyłania danych	10 Gbps
Typ	złącze męskie	Wersja przeciwna	Męskie, prosty, M12X
Wersja strony modułu	Męskie	Wytrzymałość izolacji	≥ 10 ⁸ Ω
kodowanie	X	napięcie znamionowe	50 V

Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ECLASS 9.0	27-06-03-07	ECLASS 9.1	27-06-03-08
ECLASS 10.0	27-06-03-07	ECLASS 11.0	27-06-03-07

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Pobieranie

Dane projektowe [STEP](#)