

## HDC XX5E01 MFSXXXX-2000

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



### Kompaktní

Tento nový dvoupólový přípojnicový modul je extrémně kompaktní a lze do něj připojit megabitové i gigabitové datové vložky. To umožňuje připojení 2 gigabitových kabelů kat. 6A (10 gigabitů) k jednomu modulu.

### Všeobecné objednací údaje

Všeobecné objednací údaje	
Verze	Data use
Číslo objednávky	<a href="#">2453552000</a>
Typ	HDC XX5E01 MFSXXXX-2000
GTIN (EAN)	4050118467499
Množství	1 items

## HDC XX5E01 MFSXXXX-2000

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

### Osvědčení

ROHS Shoda

### Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 1252.09 g

### Teploty

Mezní teplota -30 °C ... 90 °C

### Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu s výjimkou

Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

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

### Obecné údaje

Počet pólů	4	Délka kabelu	20 m
Kódování	D-kódování	Povrch kontaktu	Au (zlato)
Přenosová rychlost	100 MBit/s	Odpor izolace	≥ 108 Ω
Kategorie	Cat. 5e	Jmenovité napětí	250 V
Jmenovitý proud	4 A	Cykly zapojování	≥ 100
Typ	Zástrčka	Závažnost znečištění	2
Verze pro opačnou stranu	Konektor samice, rovný	Verze pro stranu modulu	Konektor samec

### Technické specifikace kabelu

Délka kabelu	20 m	
Barva opláštění	Zelená	
Stíněný	Ano	
Halogen	Ne, bez obsahu halogenů	
Izolace	PE	
Materiál pláště	PUR	
Barevné kódování	bílá, žlutá, modrá, oranžová	
Vnější průměr	Průměr	6.5 mm
	Značky	±
	Tolerance	0.2
Vnější průměr	6.5 mm ± 0.2	

### Klasifikace

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		

# Nákresy

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

