

## HDC XX5E01 FF5M12D-0030

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

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



Kompaktní dvoupólový sběrniceový modul pojme datové vložky pro Megabit i Gigabit a umožňuje přenos dvou linek v jednom modulu. Je velmi univerzální – vhodný pro železniční kabely, průmyslové kabely, aplikace v energetických řetězcích, Profibus i pro datové konektory montované přímo na místě.

### Všeobecné objednací údaje

Číslo objednávky	2503540030
Typ	<a href="#">HDC XX5E01 FF5M12D-0030</a>
GTIN (EAN)	4050118778540
Množství	1 items

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 34.32 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	0.3 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
Závažnost znečištění	2	Verze pro opačnou stranu	Konektor samice, M12D
Verze pro stranu modulu	Konektor samice		

## Technické specifikace kabelu

Délka kabelu	0.3 m
Barva opláštění	Zelená
Stíněný	Ano
Halogen	bez obsahu halogenů
Izolace	PE
Materiál pláště	PUR
Barevné kódování	bílá, žlutá, modrá, oranžová
Vnější průměr	Značky ±
	Tolerance 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		