

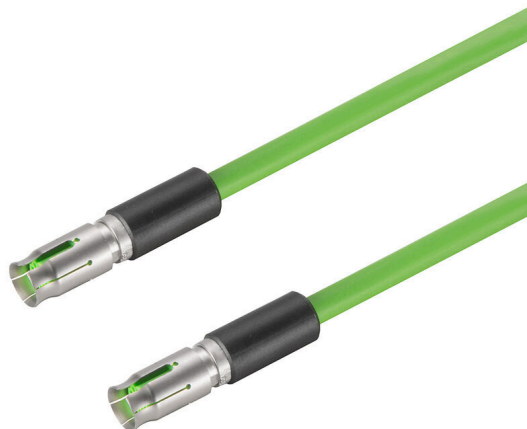
HDC XX5E01 FFSXXXX-0100**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Kompaktní**

dvoupólový sběrníkový 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 řetězech, Profibus i pro datové konektory montované přímo na místě.

Všeobecné objednací údaje

Číslo objednávky	2652760100
Typ	HDC XX5E01 FFSXXXX-0100
GTIN (EAN)	4050118660708
Množství	1 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Průměr 6.5 mm Čistá hmotnost 1 g

Teploty

Mezní teplota -30 undefined ... 90
undefined

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	1 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	Zásuvka	Závažnost znečištění	2
Verze pro opačnou stranu	Konektor samice	Verze pro stranu modulu	Konektor samice

Technické specifikace kabelu

Délka kabelu	1 m	Barva opláštění	Zelená
Stíněný	Ano	Halogen	Ne, bez obsahu halogenů
Izolace	PE	Materiál pláště	PUR
Barevné kódování	bílá, žlutá, modrá, oranžová		

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		