

HDC XX6A02 FMSM12X-0050

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 jed-
nom modulu. Je velmi univerzální – vhodný pro železniční
kabely, průmyslové kabely, aplikace v energetických řetě-
zech, Profibus i pro datové konektory montované přímo na
místě.

Všeobecné objednací údaje

Číslo objednávky	2503780050
Typ	HDC XX6A02 FMSM12X-0050
GTIN (EAN)	4050118522754
Množství	1 items

HDC XX6A02 FMSM12X-0050

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	0 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	8	Délka kabelu	0.5 m
Kódování	X-kódování	Povrch kontaktu	Au (zlato)
Přenosová rychlost	10 Gbps, 10 Gbit/s	Odpor izolace	≥ 108 Ω
Kategorie	Cat. 6A	Jmenovité napětí	50 V
Jmenovitý proud	0.5 A	Cykly zapojování	≤ 100
Typ	Zásuvka	Závažnost znečištění	2
Verze pro opačnou stranu	Konektor samec, rovný, M12X	Verze pro stranu modulu	Konektor samice

Technické specifikace kabelu

Délka kabelu	0.5 m
Barva opláštění	Zelená
Stíněný	Ano
Halogen	bez halogenů, podle IEC 60754-1
Izolace	PE, Expandovaný
Materiál pláště	PUR
Barevné kódování	bílá / oranžová, oranžová, bílá / zelená, zelená, bílá / hnědá, hnědá, bílá / modrá, modrá
Vnější průměr	Průměr 6.4 mm Značky ± Tolerance 0.3 mm
Vnější průměr	6.4 mm ± 0.3 mm

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		