

**HDC XX6A03 MMSXXX-3000****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Robustní datové kabely kat. 6 s X kódováním jsou navrženy pro průmyslové aplikace. Jsou konstruovány pro vysoké mechanické zatížení a nepřetržitý pohyb a zajišťují spolehlivý a vůči rušení odolný přenos dat – ideální pro použití v energetických řetězech a náročných průmyslových prostředích.

**Všeobecné objednací údaje**

Číslo objednávky	2546843000
Typ	<a href="#">HDC XX6A03 MMSXXX-3000</a>
GTIN (EAN)	4050118556667
Množství	1 items

## HDC XX6A03 MMSXXX-3000

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

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Osvědčení

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

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	2016.96 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	30 m
Kódování	X-kódování	Povrch kontaktu	Au (zlato)
Přenosová rychlost	10 Gbit/s	Odpor izolace	≥ 1000 MΩ
Kategorie	Cat. 6A	Jmenovité napětí	50 V
Jmenovitý proud	0.5 A	Cykly zapojování	≥ 100
Závažnost znečištění	2	Verze pro opačnou stranu	Konektor samec
Verze pro stranu modulu	Konektor samec		

## Technické specifikace kabelu

Délka kabelu	30 m
Barva opláštění	zelená (RAL 6018)
Stíněný	Ano
Halogen	bez obsahu halogenů
Izolace	Polyolefin
Materiál pláště	PUR
Barevné kódování	bílá / modrá, bílá / oranžová, bílá / zelená, bílá / hnědá
Vnější průměr	Průměr 8.9 mm
Vnější průměr	8.9 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		