

HDC XX6A01 MFSXXX-1000**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

| Verze | Data use |
|------------------|----------------------------|
| Číslo objednávky | 2453541000 |
| Typ | HDC XX6A01 MFSXXX-1000 |
| GTIN (EAN) | 4050118467604 |
| Množství | 1 items |
| Stav objednávky | Přerušeno |
| K dispozici do | 2025-09-30T00:00:00+02:00 |

HDC XX6A01 MFSXXXX-1000

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

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

| | |
|------|-------|
| ROHS | Shoda |
|------|-------|

Rozměry a hmotnosti

| | |
|----------------|----------|
| Čistá hmotnost | 794.64 g |
|----------------|----------|

Teploty

| | |
|---------------|------------------|
| Mezní teplota | -40 °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 | 10 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 | \u2265 100 |
| Typ | Zástrčka | Závažnost znečištění | 2 |
| Verze pro opačnou stranu | Konektor samice, rovný | Verze pro stranu modulu | Konektor samec |

Technické specifikace kabelu

| | | |
|------------------|--|--------|
| Délka kabelu | 10 m | |
| Barva opláštění | Modrá | |
| Stíněný | Ano | |
| Halogen | Ne | |
| Izolace | Expandovaný | |
| Materiál pláště | Radox EM 104 | |
| Barevné kódování | bílá / oranžová, oranžová, bílá / zelená, zelená, bílá / hnědá, hnědá, bílá / modrá, modrá | |
| Vnější průměr | Průměr | 8.1 mm |
| | Značky | ± |
| | Tolerance | 0.5 |
| Vnější průměr | 8.1 mm ± 0.5 | |

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 | | |

HDC XX6A01 MFSXXXX-1000

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

www.weidmueller.com

Nákresy

| | | | | |
|-----|---|---------------|---|-----|
| M12 | 1 | White, Orange | 1 | M12 |
| | 2 | Orange | 2 | |
| | 3 | White, Green | 3 | |
| | 4 | Green | 4 | |
| | 5 | White, Brown | 5 | |
| | 6 | Brown | 6 | |
| | 7 | White, Blue | 7 | |
| | 8 | Blue | 8 | |