

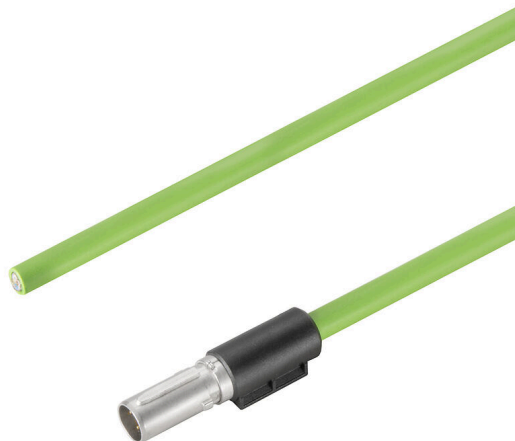
**HDC XX5E01 MOXXXXX-0400****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Kompakt**

Den två poliga bussmodulen rymmer Megabit- och Gigabit-datainsatser och tillåter överföring av två linjer inom en enda modul. Den är mycket mångsidig – lämplig för järnvägskablar, industriella kablar, släpkejeänvändningar, Profibus och fältmontering av datakontaktdon.

**Allmänna beställningsdata**

|            |   |
|------------|---|
| Art.nr.    | 2003890400                              |
| Typ        | <a href="#">HDC XX5E01 MOXXXXX-0400</a> |
| GTIN (EAN) | 4050118521559                           |
| Förp.      | 1 items                                 |

## HDC XX5E01 MOXXXXX-0400

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

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

|      |             |
|------|-------------|
| ROHS | Uppfyllelse |
|------|-------------|

## Mått och vikter

|           |          |
|-----------|----------|
| Nettovikt | 234.08 g |
|-----------|----------|

## Temperaturer

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Gränsvärde, temperatur | -30 °C ... 90 °C |
|------------------------|------------------|

## Miljööverensstämmelse för produkt

|                                     |                                      |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus          | Kompatibel med undantag              |
| RoHS-undantag (om tillämpligt/känt) | 6c                                   |
| REACH SVHC                          | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                                | 2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5 |

## Allmänna data

|                      |            |                    |           |
|----------------------|------------|--------------------|-----------|
| Antal poler          | 4          | Kabellängd         | 4 m       |
| Kodering             | D-kodad    | Kontaktyta         | Au (guld) |
| Överföringshastighet | 100 MBit/s | Isolationsmotstånd | ≥ 108 Ω   |
| Kategori             | Cat. 5e    | Nominell spänning  | 250 V     |
| Märkström            | 4 A        | Stickcykler        | ≥ 100     |
| Typ                  | Stift      | Nedsmutningsgrad   | 2         |
| Motsatt sida version | öppen      | Modulsida version  | Hane      |

## Tekniska data för kabel

|                |                       |
|----------------|-----------------------|
| Kabellängd     | 4 m                   |
| Mantelfärg     | grön                  |
| Skärmad        | Ja                    |
| Halogener      | Nej, halogenfri       |
| Isolering      | PE                    |
| Mantelmateriäl | PUR                   |
| Färgkodning    | vit, gul, blå, orange |
| Ytterdiameter  | Diameter 6.5 mm       |
|                | Förtecken ±           |
|                | Tolerans 0.2          |
| Ytterdiameter  | 6.5 mm ± 0.2          |

## Klassificeringar

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |

**Ritningar**

---

---

|        | M12 |
|--------|-----|
| yellow | 1   |
| white  | 2   |
| orange | 3   |
| blue   | 4   |

---

---