

## HDC XX5E01 FOXXXXX-1000

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



### 소형

새로운 2폴 버스 모듈은 초소형이며 메가비트 및 기가비트 데이터 인서트 모듈을 수용할 수 있습니다. 이 모듈은 2개의 Gigabit Cat 6A 케이블(10 기가비트)을 하나의 모듈로 결선할 수 있도록 합니다.

### 일반 주문 데이터

|            |   |
|------------|---|
| 주문 번호      | 2003921000                              |
| 유형         | <a href="#">HDC XX5E01 FOXXXXX-1000</a> |
| GTIN (EAN) | 4050118521740                           |
| 수량         | 1 items                                 |

HDC XX5E01 FOXXXXX-1000

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

직경 6.5 mm      순중량 570.24 g

온도

한계 온도 -30 °C ... 90 °C

환경 제품 규정 준수

|                       |                                      |
|-----------------------|--------------------------------------|
| RoHS 준수 상태            | 준수, 예외 존재                            |
| RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우) | 6c                                   |
| REACH SVHC            | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                  | 2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5 |

일반 데이터

|        |            |        |         |
|--------|------------|--------|---------|
| 극 수    | 4          | 케이블 길이 | 10 m    |
| 코딩     | D-코딩       | 접점 표면  | Au(금)   |
| 전송 속도  | 100 MBit/s | 절연 저항  | ≥ 108 Ω |
| 범주     | Cat. 5e    | 공칭 전압  | 250 V   |
| 정격 전류  | 4 A        | 플러그 주기 | ≥ 100   |
| 유형     | 암형(Female) | 오염 심각도 | 2       |
| 반대측 버전 | 오픈         | 모듈측 버전 | 암형      |

케이블 기술 사양

|        |                   |        |
|--------|-------------------|--------|
| 케이블 길이 | 10 m              |        |
| 외피 색상  | 녹색                |        |
| 차폐     | 예                 |        |
| 할로겐    | 아니요, 무할로겐         |        |
| 절연     | PE                |        |
| 외피 재질  | PUR               |        |
| 컬러 코딩  | 흰색, 노란색, 파란색, 주황색 |        |
| 외경     | 직경                | 6.5 mm |
|        | 신호                | ±      |
|        | 공차                | 0.2    |
| 외경     | 6.5 mm ± 0.2      |        |

분류

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