

HDC XX6A01 FOXXXXX-1000

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

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 | 2003851000 |
| 유형 | HDC XX6A01 FOXXXXX-1000 |
| GTIN (EAN) | 4050118522020 |
| 수량 | 1 items |
| 배송 상태 | 단종 |
| 이용가능 기간 | 2025-09-30T00:00:00+02:00 |

HDC XX6A01 FOXXXXX-1000

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

순중량 773.52 g

온도

한계 온도 -40 °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 | 8 | 케이블 길이 | 10 m |
| 코딩 | X-코딩 | 접점 표면 | Au(금) |
| 전송 속도 | 10 Gbps, 10 Gbit/s | 절연 저항 | ≥ 108 Ω |
| 범주 | Cat. 6A | 공칭 전압 | 50 V |
| 정격 전류 | 0.5 A | 플러그 주기 | \u2265 100 |
| 유형 | 암형(Female) | 오염 심각도 | 2 |
| 반대측 버전 | 오픈 | 모듈측 버전 | 암형 |

케이블 기술 사양

| | | |
|--------|--|--------|
| 케이블 길이 | 10 m | |
| 외피 색상 | 파란색 | |
| 차폐 | 예 | |
| 할로겐 | 아니요 | |
| 절연 | 확장됨 | |
| 외피 재질 | Radox EM 104 | |
| 컬러 코딩 | 흰색/주황색, 주황색, 흰색/녹색, 녹색, 흰색/갈색, 갈색, 흰색/파란색, 파란색 | |
| 외경 | 직경 | 8.1 mm |
| | 신호 | ± |
| | 공차 | 0.5 |
| 외경 | 8.1 mm ± 0.5 | |

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 | | |