

HDC XX5E01 FMSM12D-0200

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

www.weidmueller.com



컴팩트

2극 버스 모듈은 메가비트 및 기가비트 데이터 삽입을 수용하며 단일 모듈 내에서 두 개의 라인을 전송을 활성화 수 있습니다. 철도 케이블, 산업용 케이블, 드래그 체인 애플리케이션, 프로피버스, 현장 조립 데이터 커넥터에 적합한 높은 다용도성을 자랑합니다.

일반 주문 데이터

| | |
|------------|---|
| 주문 번호 | 2451120200 |
| 유형 | HDC XX5E01 FMSM12D-0200 |
| GTIN (EAN) | 4050118553055 |
| 수량 | 1 items |

HDC XX5E01 FMSM12D-0200

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

순중량 146 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 | 0.2 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 | 수형, 직선, M12D | 모듈측 버전 | 암형 |

케이블 기술 사양

| | | | |
|--------|-------|-------|-----------|
| 케이블 길이 | 0.2 m | 외피 색상 | 녹색 |
| 차폐 | 예 | 할로겐 | 무할로겐, 아니요 |
| 절연 | PE | 외피 재질 | PUR |

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 | | |

HDC XX5E01 FMSM12D-0200

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

www.weidmueller.com

도면

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