

HDC XX5E01 FFSM12D-0050

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	2503540050
유형	HDC XX5E01 FFSM12D-0050
GTIN (EAN)	4050118522082
수량	1 items

HDC XX5E01 FF5M12D-0050

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 0 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	0.5 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	암형, M12D	모듈측 버전	암형

케이블 기술 사양

케이블 길이	0.5 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		