

HDC CM BUS 4BS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



ConCept Bus 시스템은 사각 커넥터에서 민감한 시그널을 전송하는 데 이상적입니다.

일반 주문 데이터

버전	사각 커넥터, HDC 인서트, ConCept 모듈
주문 번호	1814300000
유형	HDC CM BUS 4BS
GTIN (EAN)	4032248299379
수량	5 items

HDC CM BUS 4BS

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



RoHS

준수

치수 및 중량

높이	47.4 mm	높이 (인치)	1.8661 inch
너비	11.4 mm	폭 (인치)	0.4488 inch
길이	34 mm	길이 (인치)	1.3386 inch
순중량	16.69 g		

온도

한계 온도 -20 °C ... 85 °C

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	e98b2b24-ba23-41bf-8d19-0dda3647412f

ConCept 공압 모듈

컬러 코드	베이지색
-------	------

일반 데이터

극 수	4	결선 유형	스크류 결선
컬러 코드	베이지색	절연재	PC 유리섬유 강화(UL 등재 및 철로 인증)
유형	암형(Female)	기본 재질	폴리카보네이트
시리즈	ConCept 모듈	정격 전압(DIN EN 61984)	32 V
정격 임펄스 전압(DIN EN 61984)	0.8 kV	정격 전압(DIN EN 61984)	1 A
할로겐 불포함	false	연기 누적 적음. DIN EN 45545-2	예

치수

너비	11.4 mm	총 길이 베이스	34 mm
소켓 높이	47.4 mm		

결선 데이터 PE

조임 토크, 최대 PE 결선	0.6 Nm	조임 토크, 최소 PE 결선	0.5 Nm
-----------------	--------	-----------------	--------

버전

결선 단면규격 AWG, 최대	AWG 16	탈피 길이, 정격 결선	5 mm
결선 유형	스크류 결선	기본 재질	폴리카보네이트

HDC CM BUS 4BS

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

기술 데이터

www.weidmueller.com

분류

ETIM 8.0	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		