

HDC-CM-2BPN4.0

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

www.weidmueller.com



뛰어난 유연성 및 활용도 - 다양한 작업 분야에 적합한 솔루션 ConCept 시스템은 모듈과 프레임으로 구성된 모듈형 시스템입니다. 또한 HDC 하우징에 쉽게 통합이 가능한 완전한 인서트를 구성합니다.
 특허를 받은 모듈형 시스템으로, 개별 커넥터 제품을 조립할 수 있습니다.
 공압 및 SC/LC 케이블용 모듈이 다양한 전원, 시그널 및 데이터 전송 모듈을 보완합니다.
 견고한 1피스 모듈 프레임 설계(폴리카보네이트 또는 금형 주조한 아연 재질 중에서 선택)와 일체형 모듈 탈착 액세서리를 통해 제품 취급이 용이합니다.

일반 주문 데이터

버전	사각 커넥터, HDC 인서트, ConCept 모듈
주문 번호	1894760000
유형	HDC-CM-2BPN4.0
GTIN (EAN)	4032248509232
수량	1 items

HDC-CM-2BPN4.0

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



ROHS 준수

치수 및 중량

높이	40.4 mm	높이 (인치)	1.5905 inch
너비	11.4 mm	폭 (인치)	0.4488 inch
길이	34 mm	길이 (인치)	1.3386 inch
순중량	23.76 g		

온도

한계 온도 -40 °C ... 80 °C

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	89f35219-185b-45 1d-94d0-702fad8bee24

ConCept 공압 모듈

UL 94 가연성 등급	V-0	컬러 코드	검정
밸브 수	2	모듈 바디 재질	PA 6.6
셋오프	예	테스트 압력	10 bar
접점 이동	4 mm	호스 유형	PTFE 호스만 사용
결선 단면(내부)	4 mm	실링 재질	NBR

일반 데이터

극 수	2	결선 유형	호스 결선(공기압)
UL 94 가연성 등급	V-0	컬러 코드	검정
절연재	PC 유리섬유 강화(UL 등재 및 철로 인증)	유형	암형(Female)
기본 재질	폴리아미드, 유리 섬유 강화	시리즈	ConCept 모듈
할로겐 불포함	false	연기 누적 적음. DIN EN 45545-2	예

치수

너비	11.4 mm	총 길이 베이스	34 mm
소켓 높이	40.4 mm		

버전

결선 유형	호스 결선(공기압)	기본 재질	폴리아미드, 유리 섬유 강화
-------	------------	-------	-----------------

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		

액세서리

모듈 제거 공구



바이드물러는 다양한 압착공구, 비접촉 공구 및 광섬유 공구를 공급합니다.

일반 주문 데이터

유형	HDC-DW-MOD	버전	
주문 번호	1688200000	공구 기타, 접점 제거 공구	
GTIN (EAN)	4008190857189		
수량	1 ST		