

HDC CM BUS SV M2

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

www.weidmueller.com



ConCept-CSB 모듈은 이중 모듈로서, ConCept 모듈
프레임에서 두 개의 슬롯을 차지합니다. ConCept-CSB
모듈은 두 개의 접점 캐리어를 수용할 수 있는 모듈
캐리어로 구성되어 있습니다. 접점 캐리어는 금형 주조한
아연 합금으로 제조되어 탁월한 실드 성능을 제공합니다.
크림프 접점은 접점 캐리어로부터 절연되고, 플라스틱
인서트 내에 장착됩니다. 광범위한 용도에서 호환이¹
가능하도록 다양한 폴 수(1, 4 및 8폴)를 활용할 수
있습니다.

일반 주문 데이터

버전	사각 커넥터, HDC 인서트, ConCept 모듈
주문 번호	1983750000
유형	HDC CM BUS SV M2
GTIN (EAN)	4032248688913
수량	1 items

HDC CM BUS SV M2

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



RoHS	준수
UL File Number Search	UL 웹사이트
인증 번호(cURus)	E92202

치수 및 중량

높이	28.5 mm	높이 (인치)	1.122 inch
너비	22.8 mm	폭 (인치)	0.8976 inch
길이	34 mm	길이 (인치)	1.3386 inch
순중량	7.92 g		

온도

한계 온도	-40 °C ... 70 °C
-------	------------------

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재
REACH SVHC	Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3
SCIP	1609748e-c278-4c9b-b3d1-e6215d2988cd

ConCept 공압 모듈

UL 94 가연성 등급	V-0	컬러 코드	베이지색
--------------	-----	-------	------

일반 데이터

극 수	2	결선 유형	크림프 결선
UL 94 가연성 등급	V-0	컬러 코드	베이지색
플러그 주기	≥ 500	유형	수형(Male)
기본 재질	폴리카보네이트	시리즈	ConCept 모듈
정격 전압(DIN EN 61984)	50 V	정격 전압(DIN EN 61984)	10 A
할로겐 불포함	false	연기 누적 적음. DIN EN 45545-2	예

치수

너비	22.8 mm	총 길이 베이스	34 mm
플러그 높이	28.5 mm		

버전

결선 유형	크림프 결선	기본 재질	폴리카보네이트
-------	--------	-------	---------

분류

ETIM 8.0	EC000438	ETIM 9.0	EC000438
ETIM 10.0	EC000438	ECLASS 14.0	27-44-02-18
ECLASS 15.0	27-44-02-18		

HDC CM BUS SV M2

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

도면

www.weidmueller.com

