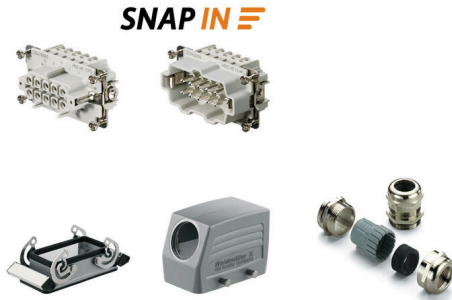


HDC KIT HE-QT 10.110

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

www.weidmueller.com



HDC 키트는 플러그 커넥터 전체를 조립하기 위한 표준화된 키트입니다.

HDC 키트는 보통 핀 인서트, 암형 인서트, 플러그 하우징, 벌크헤드 하우징 및 케이블 글랜드로 구성됩니다.

바이드물러는 미터식 또는 PG 케이블 인입구 나사선이 있는 다양한 표준 커넥터 조합을 제공합니다.

SNAP IN 연결을 적용해 도체 연결 레벨이 이미 개방되어 있어 피복을 벗긴 커넥터를 간단하게 삽입할 수 있습니다.

최종 위치에서는 특허받은 클램핑 메커니즘을 통해 자동으로 닫힙니다.

일반 주문 데이터

주문 번호	8000151874
유형	HDC KIT HE-QT 10.110
GTIN (EAN)	4099987263092
수량	1 items

HDC KIT HE-QT 10.110

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



치수 및 중량

순중량 424.64 g

온도

한계 온도 -40 °C ... 100 °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	bfb1c983-6f18-4ba4-8907-38aad6aee076

버전

케이블 글랜드 수	1	케이블 엔트리 사이즈	PG 16
상단 케이블 인입 수	0	측면 케이블 인입 수	1
결선 유형	SNAP IN	잠금 시스템 디자인	하단 측면의 측면 록킹 클램프
설치 사이즈	4	실링	NBR
BG	4		

일반 데이터

표면 마감 시리즈	파우더 코팅 HE	보호 등급	IP65
-----------	-----------	-------	------

일반 데이터

극 수	10	결선 유형 PE	스크류 결선
설치 사이즈	4	기본 재질	주조 알루미늄
시리즈	HE	정격 전압(DIN EN 61984)	500 V
정격 전압(DIN EN 61984)	16 A	BG	4

버전

블레이드 사이즈, 일자(스크류 결선)	SD 0.6 x 3.5	결선 단면규격 AWG, 최대	AWG 16
탈피 길이, 정격 결선	10 mm	결선 유형	SNAP IN
설치 사이즈	4	결선 단면규격 AWG, 최소	AWG 20
와이어 단면, 슬리드, 최대	2.5 mm ²	와이어 단면, 슬리드, 최소	1 mm ²
와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최대	2.5 mm ²	와이어 결선 단면, 가는 꼬임, 최소	1 mm ²
전선 굵기, 최대	2.5 mm ²	전선 굵기, 최소	1 mm ²
표면 마감	파우더 코팅	기본 재질	주조 알루미늄
BG	4		

기술 데이터

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

SPB

바이드물러의 인서트에는 다양한 액세서리를 사용할 수 있습니다. 여기에는 인서트용 코딩 부품이 포함됩니다.



일반 주문 데이터

유형	SPB-M 3	버전	
주문 번호	1203600000	사각 커넥터, 액세서리, 잠금 볼트	
GTIN (EAN)	4008190120047		
수량	100 ST		