

HDC HP550 CP

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

www.weidmueller.com



웨건-웨건 커플링에 대한 수요에 특히 적합한 액세서리도
 고출력 엔드윙 커넥터용으로 개발되었으며 이를 통해
 플러그인 커넥터의 부가가치를 현저히 향상시켰습니다.
 설치가 간편한 코딩 핀은 역방향 극성 보호를 보정하며,
 플라스틱 커버 캡은 먼지로부터 제품을 보호하기에
 충분합니다. 또한 알루미늄 커버는 완벽한 방수와 방진이
 되도록 설계되었습니다.

액세서리는 전체 시스템을 스마트하게 완성해줍니다.

일반 주문 데이터

버전	HDC 인클로저, 0 V, 극 수: 0, 스크류 결선, 설치 사이즈: 기타
주문 번호	1475840000
유형	HDC HP550 CP
GTIN (EAN)	4050118282511
수량	200 items

기술 데이터

승인

ROHS	준수
------	----

치수 및 중량

깊이	16 mm	깊이 (인치)	0.6299 inch
높이	5 mm	높이 (인치)	0.1968 inch
너비	5 mm	폭 (인치)	0.1968 inch
직경	5 mm	순중량	1.86 g

온도

한계 온도	-40 °C ... 120 °C
-------	-------------------

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

일반 데이터

극 수	0	결선 유형	스크류 결선
설치 사이즈	기타	UL 94 가연성 등급	V-0
컬러 코드	은색	표면 마감	용융아연도금
기본 재질	스틸, 용융아연도금	정격 전압(DIN EN 61984)	0 V
할로겐 불포함	false	EMC 하우징	아니요
BG	기타		

치수

너비	5 mm
----	------

일반 데이터

결선 유형	스크류 결선	컬러 코드	은색
전선 굵기, 최대	0 mm ²	표면 마감	용융아연도금
기본 재질	스틸, 용융아연도금		

중요 참고 사항

제품 정보
 의도한 작동에 따라서 내부적으로 생성된 전압이 작동 전압과 겹쳐져 이에 해당하는 피크를 포함할 수 있습니다. 이러한 피크 전압이 정격 전압을 초과하지 않도록 하는 것이 매우 중요합니다. 해당 사양을 벗어난 사용 사례의 경우, 문의 부탁드립니다.

분류

ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		