

HDC HP550 MTA 4P SET

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

www.weidmueller.com



웨건-웨건 커플링에 대한 수요에 특히 적합한 액세서리도
고출력 엔드윌 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: 4, 스크류 결선
주문 번호	1488280000
유형	HDC HP550 MTA 4P SET
GTIN (EAN)	4050118298390
수량	1 items

HDC HP550 MTA 4P SET

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

깊이	2.5 mm	깊이 (인치)	0.0984 inch
높이	16 mm	높이 (인치)	0.6299 inch
너비	200 mm	폭 (인치)	7.874 inch
길이	16 mm	길이 (인치)	0.6299 inch
순중량	72.5 g		

온도

한계 온도 -40 °C ... 120 °C

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태 준수, 예외 미존재
REACH SVHC 0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

일반 데이터

극 수	4	결선 유형	스크류 결선
UL 94 가연성 등급	V-0	표면 마감	기타 모두
기본 재질	시트 스틸	시리즈	HighPower
정격 전압(DIN EN 61984)	0 V	할로겐 불포함	false
보호 등급	없음		

치수

너비 200 mm

일반 데이터

결선 유형	스크류 결선	표면 마감	기타 모두
기본 재질	시트 스틸	시리즈	HighPower

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	EC002641	ETIM 9.0	EC002641
ETIM 10.0	EC002641	ECLASS 14.0	27-44-03-06
ECLASS 15.0	27-44-03-06		