

HDC HP ABGH COVER

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

www.weidmueller.com



보호 하우징은 내해수성 알루미늄 재질을 압력 주조해 제작했습니다.
 내수 및 방진은 물론 특히 높은 내충격성에 대한 높은 기준은 이 하우징 시리즈의 특징입니다.
 정교한 2중 표면 코팅은 오랜 내구성을 보장합니다.
 모든 스크류, 크립프 접점 및 기타 외부 액세서리 부품들은 내부식성 스테인리스 스틸로 제작했습니다.

일반 주문 데이터

버전	HDC 인클로저, 커버
주문 번호	1473470000
유형	HDC HP ABGH COVER
GTIN (EAN)	4050118279917
수량	1 items

HDC HP ABGH COVER

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

너비	41.3 mm	폭 (인치)	1.626 inch
직경	55 mm	순중량	121 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

하우징 디자인	커버	UL 94 가연성 등급	V-0
컬러 코드	검은색(RAL 9005와 유사)	하우징 기본 재질	주조 알루미늄
표면 마감	파우더 코팅	유형	커버
기본 재질	주조 알루미늄	시리즈	HighPower
할로겐 불포함	false	EMC 하우징	예
보호 등급	잠금 상태 시 IP68		

치수

너비 41.3 mm

일반 데이터

컬러 코드	검은색(RAL 9005와 유사)	표면 마감	파우더 코팅
유형	커버	인클로저 재질	알루미늄 주조
기본 재질	주조 알루미늄	시리즈	HighPower
개스킷 재료	aEPDM		

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	EC002943	ETIM 9.0	EC002943
ETIM 10.0	EC002943	ECLASS 14.0	27-44-02-92
ECLASS 15.0	27-44-02-92		