

## HDC HP ABGH COVER

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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, 크림프 접점 및 기타 외부 액세서리 부품들은 내부식성 스테인리스 스틸로 제작했습니다.

### 일반 주문 데이터

버전	HDC 인클로저, 커버
주문 번호	<a href="#">1473470000</a>
유형	HDC HP ABGH COVER
GTIN (EAN)	4050118279917
수량	1 items

### 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)	표면 마감	파우더 코팅
유형	커버	시리즈	HighPower
할로겐 불포함	false	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
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		