

**HDC-KIT-HSB 06.500**

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

www.weidmueller.com



RockStar® 키트는 보통 수형 인서트, 암형 인서트, 플러그 하우징, 패널 장착형 베이스 및 케이블 글랜드로 구성됩니다.  
 바이드물러에서는 메트릭 또는 PG 케이블 엔트리 스레드가 포함된 광범위한 표준 커넥터 조합을 스크류 결선 또는 PUSH IN 결선과 함께 제공합니다.

**일반 주문 데이터**

버전	RockStar® HDC 키트-사각 커넥터, 키트, HSB, 설치 사이즈: 6, 폴: 6, 스크류 결선, 400 V, 35 A, 주조 알루미늄, PG 21
주문 번호	<a href="#">1724000000</a>
유형	HDC-KIT-HSB 06.500
GTIN (EAN)	4008190367770
수량	1 items

기술 데이터

승인

승인



ROHS 준수

치수 및 중량

순중량 596.68 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 엔트리 사이즈	PG 21	상단 케이블 인입 수	0
측면 케이블 인입 수	1	결선 유형	스크류 결선
잠금 시스템 디자인	하단 측면의 측면 록킹 클램프	설치 사이즈	6
실링	NBR	컬러(RAL)	RAL 7035
BG	6		

일반 데이터

표면 마감	파우더 코팅	보호 등급	IP65
시리즈	HSB		

일반 데이터

극 수	6	결선 유형 PE	스크류 결선
설치 사이즈	6	케이블 글랜드	PG 21
기본 재질	주조 알루미늄	시리즈	HSB
정격 전압(DIN EN 61984)	400 V	정격 전압(DIN EN 61984)	35 A
BG	6		

버전

결선 유형	스크류 결선	설치 사이즈	6
전선 굵기, 최대	6 mm <sup>2</sup>	전선 굵기, 최소	0.5 mm <sup>2</sup>
표면 마감	파우더 코팅	주 접점에 대한 최대 토크	1.5 Nm
기본 재질	주조 알루미늄	주 접점에 대한 최소 토크	1.2 Nm
BG	6		

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

---

HDC-KIT-HSB 06.500

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

액세서리

www.weidmueller.com

HDC COS

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



일반 주문 데이터

유형	HDC COS 16	버전	
주문 번호	<a href="#">1431000000</a>		사각 커넥터, 액세서리, 코딩 시스템
GTIN (EAN)	4008190052706		
수량	1 ST		
유형	HDC COS 24	버전	
주문 번호	<a href="#">1430900000</a>		사각 커넥터, 액세서리, 코딩 시스템
GTIN (EAN)	4008190077228		
수량	1 ST		
유형	HDC COS 32	버전	
주문 번호	<a href="#">1430800000</a>		사각 커넥터, 액세서리, 코딩 시스템
GTIN (EAN)	4008190176181		
수량	1 ST		

SPB

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



일반 주문 데이터

유형	SPB-M 3	버전	
주문 번호	<a href="#">1203600000</a>		사각 커넥터, 액세서리, 잠금 볼트
GTIN (EAN)	4008190120047		
수량	100 ST		