



IP65



금형 주조한 특수 합금과 멀티 레이어 표면 실링 처리가 HDC 하우징을 완벽하게 보호합니다.

빈틈없이 설계된 인터록 시스템은 스테인리스 스틸로 제작되었습니다. 따라서 제품 수명이 길 뿐만 아니라 부식과 충격에 강합니다.

하우징 인터록 시스템은 통합 안전을 제공합니다. 특허를 받은 바이드물러의 고유한 스프링 시스템은 하우징 인터록에 안전한 그립감을 제공하고 인터록 시스템이 실수로 열리지 않도록 방지합니다.

레이저 마킹을 활용하면 쉽고 빠르게 마킹할 수 있습니다. 각 하우징 제품을 신속하게 지정하고 배치할 수 있도록 레이저 마킹을 통해 각 하우징을 영구적으로 라벨링합니다. 바이드물러 RockStar® IP 65 / NEMA 타입 4X 하우징 - IP 65 보호 등급의 산업용 하우징을 위한 1차적 선택.

일반 주문 데이터

버전	HDC 인클로저, 설치 사이즈: 12, 보호 등급: IP65, 삽입됨 상태, 플러그 하우징, 상단 케이블 인입, 엔드 록킹 클램프, 하부, 표준, 케이블 엔트리 사이즈: M 40
주문 번호	2431650000
유형	HDC 48B TOLU 2M40G CS
GTIN (EAN)	4050118443189
수량	1 items

기술 데이터

승인

승인



ROHS

준수

치수 및 중량

길이	90 mm	길이 (인치)	3.5433 inch
높이	94 mm	높이 (인치)	3.7008 inch
너비	132 mm	폭 (인치)	5.1968 inch
길이	132 mm	길이 (인치)	5.1968 inch
순중량	715 g		

온도

한계 온도 -40 °C ... 125 °C

환경 제품 규정 준수

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

버전

케이블 엔트리 사이즈	M 40	상단부/하단부/리드	상부
커버	커버 미포함	조임 토크	1.2 Nm
상단 케이블 인입 수	2	측면 케이블 인입 수	0
하우징 디자인	플러그 하우징, 상단 케이블 인입	잠금 시스템 디자인	엔드 록킹 클램프, 하부
설계	표준	설치 사이즈	12
케이블 인입	w. 스레드	유형	플러그
클램프 버전	엔드 록킹 클램프	실링	밀봉 없음
내부 나사산	M 40	컬러(RAL)	RAL 7035
BG	12	ModuPlug®에 적합함	예

일반 데이터

조임 토크	1.2 Nm	UL 94 가연성 등급	None
하우징 기본 재질	주조 알루미늄	표면 마감	파우더 코팅
보호 등급	IP65, 삽입됨 상태	EMC 하우징	아니요
잠금 요소의 재질	스테인레스 스틸		

크기

케이블 인입	w. 스레드	폭 하우징 C	90 mm
총 길이 하우징	132 mm	하우징 B의 높이	94 mm

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		

도면

