



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



차량용 인클로저 솔루션을 제공합니다. DC, 3상 및 AC 드라이브용 모터 결선 박스는 고전류, 고전압 제공과 동시에 완벽한 기능을 보장합니다. 공간 절약형 디자인으로 설치 공간을 효율적으로 사용할 수 있으며, 전류 부하 공차로 인해 열 발생율이 낮아 더 높은 내구성을 제공합니다. 또한, 갱웨이 결선 박스는 열차의 공급 전압을 분배하고, 강력하고 안전한 열차 전원 공급 보호 기능을 제공합니다.

일반 주문 데이터

버전	인클로저, 높이: 313 mm, 너비: 404 mm, 깊이: 181 mm, 기본 재질: 알루미늄 AlSi12, 파우더 코팅, 짙은 검정색		
주문 번호	8000148147		
유형	KLIPPON K79 4X2XM8 HVT		
GTIN (EAN)	4099987188647		
수량	1 items		

카탈로그 상태 / 도면

KLIPPON K79 4X2XM8 HVT



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

치수 및 중량			
깊이	181 mm	깊이 (인치)	7.126 inch
높이	313 mm	높이 (인치)	12.3228 inch
너비	404 mm	폭 (인치)	15.9055 inch
순중량	15192.13 g		
온도			,
작동 온도	-60 °C135 °C		
환경 제품 규정 준수			
RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재		
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음		
수평 어셈블리			
HV 4000	8		
 일반정보			,
			i de la companya de
실리콘	예	작동 온도, 최대	135 °C
작동 온도, 최소	-60 °C	커버 부착	Torx®-20 일자 스크류, 슬롯 포함 M6 토크 스테인레스 스틸 스크류
표준 규격	According to EN 45545, HL1 - HL3, DIN EN 50124-1, EN/IEC 61439-2	표면 마감	파우더 코팅
충격 저항	10 J 버전 표준	보호 등급	IP66, IP67, IP68
기본 재질	알루미늄 AISi12	실링 자재	실리콘
커버의 실링 자재	실리콘	리드 스크류의 수	4
 플랜지 플레이트	아니요	<u> </u>	Й
위치 PE 볼트	박스 C면	<u> </u>	운송
재료 데이터			
표면 마감	파우더 코팅	기본 재질	알루미늄 AlSi12
	피구니 씅	기는 세달	르무미늄 AISI12
일반 데이터			
컬러 코드	짙은 검정색	보호 등급	IP66, IP67, IP68
컬러 차트(유사)	RAL 9005		
하우징			
기보 돼지	알루미늄 AISi12		
기본 재질			
분류			
ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 9.0	27-18-01-01
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-18-01-01
ECLASS 11.0	27-18-01-01	ECLASS 12.0	27-18-01-01
ECLASS 13.0	27-18-01-01	ECLASS 14.0	27-18-01-01

카탈로그 상태 / 도면 2



KLIPPON K79 4X2XM8 HVT



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

ECLASS 15.0

27-18-01-01