

**KLIPPON K79 4X2XM8 HVT**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 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 AISi12, 파우더 코팅, 질은 검정색
주문 번호	<a href="#">8000148147</a>
유형	KLIPPON K79 4X2XM8 HVT
GTIN (EAN)	4099987188647
수량	1 items

**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 °C...135 °C
-------	-----------------

환경 제품 규정 준수

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

수평 어셈블리

HV 4000	8
---------	---

일반 정보

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	아니오	뚜껑	예
위치 PE 볼트	박스 C면	사용 영역	운송

재료 데이터

표면 마감	파우더 코팅	기본 재질	알루미늄 AISi12
-------	--------	-------	-------------

일반 데이터

컬러 코드	짙은 검정색	보호 등급	IP66, IP67, IP68
컬러 차트(유사)	RAL 9005		

하우징

기본 재질	알루미늄 AISi12
-------	-------------

분류

ETIM 8.0	EC000261	ETIM 9.0	EC000261
ETIM 10.0	EC000261	ECLASS 14.0	27-18-01-01
ECLASS 15.0	27-18-01-01		