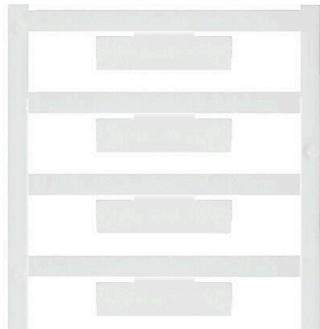


WAD 8 MC SDR

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

www.weidmueller.com



그림과 유사

WAD 커넥터 마커는 W 시리즈 단자대와 WEW 35/2 및 ZEW 35/2 엔드 브래킷에 적합합니다. 마커는 빈 마커, 사용자 지정 인쇄 또는 번개 기호가 있는 표준 인쇄로 사용 가능합니다. WAD MultiCard 마커는 PrintJet CONNECT 프린터를 사용한 라벨링에 적합합니다. 맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드물러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

일반 주문 데이터

버전	그룹 마커, 커버, 33.3 x 8 mm, 피치(mm)(P): 8.00 WDU 4, WEW 35/2, ZEW 35/2, 고객 사양
주문 번호	1112970000
유형	WAD 8 MC SDR
GTIN (EAN)	4032248891788
수량	12 items

WAD 8 MC SDR

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

깊이	11.74 mm	깊이 (인치)	0.4622 inch
높이	33.3 mm	높이 (인치)	1.311 inch
너비	8 mm	폭 (인치)	0.315 inch
순중량	1.33 g		

온도

작동 온도 범위 -40...100 °C

환경 제품 규정 준수

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

일반 데이터

인쇄 유형	고객 사양		
인쇄 방법	잉크젯 기술		
너비	8 mm		
UL 94 가연성 등급	V-2		
작동 온도 범위, 최대	100 °C		
작동 온도 범위, 최소	-40 °C		
컬러 코드	고객 사양		
할로겐	아니오		
기본 재질	폴리아미드 66		
인쇄 문자	고객 요구사항에 따름(M-Print PRO 파일을 보내 주십시오)		
패키지 단위당 조합 개수	공급 형태	MultiCard	
조합당 마커 개수	1 MultiCard = Cover		
작동 온도 범위	-40...100 °C		
응용 분야/제조사	WDU 4, WEW 35/2, ZEW 35/2		

커넥터 마커

피치(mm)(P) 8.00 mm

분류

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		

도면

도면

