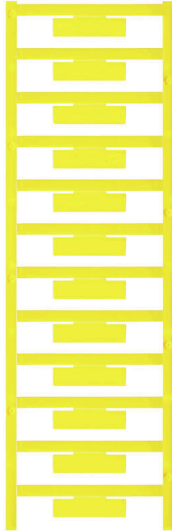


WAD 8 MC NE GE

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

www.weidmueller.com



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, 노란색
주문 번호	1112950000
유형	WAD 8 MC NE GE
GTIN (EAN)	4032248891696
수량	48 items

WAD 8 MC NE GE

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		
제품 탄소 발자국	요람에서 게이트까지	0.021 kg CO2 eq.	

일반 데이터

저항 코드에 따른 자재 컬러	4		
인쇄 유형	검은색		
너비	8 mm		
UL 94 가연성 등급	V-2		
작동 온도 범위, 최대	100 °C		
작동 온도 범위, 최소	-40 °C		
컬러 코드	노란색		
할로겐	아니오		
기본 재질	폴리아미드 66		
패키지 단위당 조합 개수	공급 형태	MultiCard	
호환 가능 프린터	PRINTJET CONNECT		
조합네이션당 마커 개수	1 MultiCard = Cover		
작동 온도 범위	-40...100 °C		
응용 분야/제조사	WDU 4, WEW 35/2, ZEW 35/2		

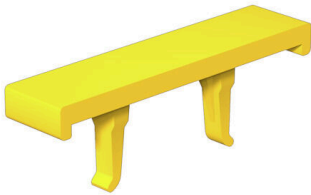
커넥터 마커

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

