



무할로겐, WKM의 투명 포켓이 환경 영향에 대해 탁월한 보호를 제공합니다. 케이블 타이고 견고하게 고정되므로 거의 모든 와이어 단면적에 적합합니다.

사전 인쇄된 태그를 WKM 홀더에 삽입하고 클립으로 고정하기만 하면 됩니다. ....WKM 케이블 마커는 현장 마킹에서 효율성을 극대화할 수 있는 솔루션입니다. WKM 케이블을 사용할 때의 장점

- 일반적인 사무용 프린터로 종이 및 폴리에스테르 라벨을 개별적으로 인쇄 가능
- MultiCard ELS 태그와 결합된 견고한 디자인으로 환경적 영향으로부터 최대의 보호를 보장

일반 주문 데이터

버전	WKM, 컨덕터 및 케이블 마커, 7 - 115 mm, 43 x 18 mm, 와이어 및 케이블 마커, 투명
주문 번호	<a href="#">1610700000</a>
유형	WKM 18/43
GTIN (EAN)	4008190204488
수량	50 items

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

깊이	3.5 mm	깊이 (인치)	0.1378 inch
높이	43 mm	높이 (인치)	1.6929 inch
너비	18 mm	폭 (인치)	0.7087 inch
순중량	1.66 g		

온도

작동 온도 범위 -40...80 °C

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재		
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음		
제품 탄소 발자국	요람에서 게이트까지	0.019 kg CO2 eq.	

일반 데이터

인쇄 유형	검은색		
너비	18 mm		
UL 94 가연성 등급	HB		
작동 온도 범위, 최대	80 °C		
작동 온도 범위, 최소	-40 °C		
컬러 코드	투명		
기본 재질	폴리프로필렌		
패키지 단위당 조합 개수	공급 형태	MultiCard	
콤비네이션당 마커 개수	1 MultiCard = Conductor and cable markers		
작동 온도 범위	-40...80 °C		
응용 분야/제조사	와이어 및 케이블 마커		

컨덕터 및 케이블 마커

전선 굵기, 최대	150 mm <sup>2</sup>	전선 굵기, 최소	16 mm <sup>2</sup>
컨덕터 O.D., 최대	115 mm	컨덕터 O.D., 최소	7 mm
컨덕터 O.D.	7 - 115 mm	결선된 와이어의 단면적	16 - 150 mm <sup>2</sup>

중요 참고 사항

제품 정보 최대 너비 8.4 mm의 케이블 타이용

분류

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		

도면

사용 예

