

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com









ELS MultiCard 마커는 PrintJet, 플로터 또는 SMark 프린터로 인쇄할 수 있습니다. 특히 PrintJet AVANCED를 사용한 컬러 인쇄는 케이블 및 단자대 스트립의 눈에 띄는 식별 표시를 가능하게 해줍니다.

WKM 8/30 케이블 마커 또는 EM8/30 그룹-태그 캐리어용 ELS 6/30

SchT5S 그룹-태그 캐리어용 ELS 7/40

WKM 18/43 케이블 마커 또는 SchT5 그룹-태그 캐리어용 ELS 16/40

맞춤 인쇄용: 귀하의 라벨링 사양에 대한 바이드뮬러의 라벨링 소프트웨어 M-Print PRO 또는 M-Print PRO Online(미설치)의 파일을 보내주십시오.

일반 주문 데이터

버전	ELS, 인서트 마커, 7 - 115 mm, 40 x 16 mm, 노란색
주문 번호	1045630000
유형	ELS 16/40 MC NE GE
GTIN (EAN)	4032248779628
수량	40 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

27-28-11-02

27-28-11-02

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인			
ROHS	준수		
치수 및 중량	'		
깊이	1 mm	깊이 (인치)	0.0394 inch
프 : 높이	40 mm	높이 (인치)	1.5748 inch
너비	16 mm	폭 (인치)	0.6299 inch
	2.65 g		
온도			
작동 온도 범위	-40100 °C		
환경 제품 규정 준수			
RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재		
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음		
제품 탄소 발자국	요람에서 게이트까지 0.016 kg CO2 eq.		
일반 데이터			
디카 그 드 에 떠르 되게 뭐기	4		
저항 코드에 따른 자재 컬러	4		
용지당수	8		
<u>인쇄 유형</u>	검은색		
H전 Local	무할로겐		
네	16 mm		
JL 94 가연성 등급	V-2		
작동 온도 범위, 최대	100 °C		
작동 온도 범위, 최소	-40 °C		
걸러 코드	노란색		
할로겐	아니요		
기본 재질	폴리아미드 66		
인쇄 문자	블랭크		
패키지 단위당 조합 개수	공급 형태	MultiCard	
호환 가능 프린터	PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2		
콬비네이션당 마커 개수	1 MultiCard = Insert markers		
작동 온도 범위	-40100 °C		
건덕터 및 케이블 마커			
할로겐	아니요	컨덕터 O.D., 최대	115 mm
컨덕터 O.D., 최소	7 mm	컨덕터 O.D.	7 - 115 mm
분류			
ETIM 6.0	EC001530	ETIM 7.0	EC001530
ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 9.0	27-40-04-01
ECLASS 9.1	27-40-04-01	ECLASS 10.0	27-40-04-01
	21 70 07 01	202700 10.0	27 70 07 01

ECLASS 11.0

ECLASS 13.0

ECLASS 15.0

카탈로그 상태 / 도면 2

ECLASS 12.0

ECLASS 14.0

27-28-11-02

27-28-11-02

27-28-11-02





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

SchT 그룹 마커 캐리어



SchT 5 S 그룹 태그 캐리어는 TS 32 장착 레일(G-레일) 또는 TS 35 장착 레일(탑햇 레일)에 직접 클립됩니다. 따라서 단자대와 단자대 종류와 관계 없이 단자대 스트립을 라벨링할 수 있습니다.

SchT 5 및 SchT 5 S는 ESO 5, STR 5 보호 스트립으로 부착됩니다.

SCHT 7은 클램핑 스크류에 쉽게 접근이 가능한 인레이 태그용 힌지 그룹 태그 캐리어입니다.

SchT 7은 ESO 7, STR 7 보호 스트립 또는 DEK 5로 부착됩니다.

인레이 태그 및 보호 스트립은 "액세서리" 아래에서 찾을 수 있습니다.

일반 주문 데이터

유형	SCHT 5	버전
주문 번호	0292460000	SCHT, 단자대 마커, 44.5 x 19.5 mm, 피치(mm)(P): 5.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4008190105440	검정
수량	20 ST	
유형	SCHT 5 VO	버전
유형 주문 번호	SCHT 5 V0 1762360000	버전 SCHT, 단자대 마커, 44.5 x 19.5 mm, 피치(mm)(P): 5.00 베이지색

인레이 태그용 WKM



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

유형	WKM 18/43	버전
주문 번호	<u>1610700000</u>	WKM, 컨덕터 및 케이블 마커, 7 - 115 mm, 43 x 18 mm, 와이어 및
GTIN (EAN)	4008190204488	케이블 마커, 투명
수량	50 ST	

작성 날짜 13.11.2025 08:40:44 MEZ

카탈로그 상태 / 도면 4