CH-SMC-KB-2X1.5-6KV-0050



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





기본 카운터, 게이트웨이, 제어 박스, 과전압 보호 장치는 미리 조립된 케이블 세트와 점대점 (point-to-point) 으로 연결되거나 Y 어셈블리와 연결됩니다. 바이드뮬러는 FNN 및 DIN-VDE 0603 표준을 준수하는 올바른 결선 솔루션을 제공합니다. 6kV 과전압 보호 기능을 갖춘 사전 조립된 전원 케이블이 포트폴리오를 완성합니다.

일반 주문 데이터

버전	Cable, 6 kV, 600 V		
주문 번호	<u>2852960050</u>		
유형	CH-SMC-KB-2X1.5-6KV-0050		
GTIN (EAN)	4064675474661		
수량	1 items		

카탈로그 상태 / 도면

CH-SMC-KB-2X1.5-6KV-0050



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인			
ROHS	준수		
치수 및 중량			
			'
길이	50 m	길이 (인치)	1968.5039 inch
는 중 량	2832 g	,,	
환경 제품 규정 준수			
RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재		
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음	i	
일반 기술 데이터			
극 수 공칭 전압	2	정격 임펄스 내전압	6 kV
공칭 전압	600 V	,,	
케이블 기술 규격			
<u> </u>	회색(RAL 7001과 유사)	코어 단면적	1.5 mm ²
막이어 개수	2	할로겐	무할로겐, IEC 60754-2 규격
절연	TPE	온도 범위, 이동, 최대	85 °C
은도 범위, 이동, 최소	-25 °C	온도 범위, 고정, 최대	85 °C
은도 범위, 고정, 최소	-30 °C	케이블 재질	PUR 무할로겐
구부림 반경, 최소, 이동	15 x 케이블 직경	구부림 반경, 최소, 고정	10 x 케이블 직경
리피 재질	PUR	외경	6.4 mm ± 0.25 mm
분류			
TIM 6.0	EC000830	ETIM 7.0	EC003249
TIM 8.0	EC003249	ETIM 9.0	EC003249
TIM 10.0	EC003249	ECLASS 9.0	27-06-18-05
CLASS 9.1	27-06-90-90	ECLASS 10.0	27-06-18-01
CLASS 11.0	27-06-18-01	ECLASS 12.0	27-06-18-01
CLASS 13.0	27-06-18-01	ECLASS 14.0	27-06-18-01
CLASS 15.0	27-06-18-01		

카탈로그 상태 / 도면 2