

## IE-C5DB4WE0010MCSXXX-E



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





조립된 IE 케이블, 철로 케이블 RW(reduced wire), Cat. 5, PUR, 검은색, M12

#### 일반 주문 데이터

버전	시스템 케이블. M12 D-코드 – IP 67 직선 핀, 개방, Cat.5(ISO/IEC 11801), Radox GKW S, 1 m
 주문 번호	1269740010
 유형	IE-C5DB4WE0010MCSXXX-E
GTIN (EAN)	4050118237757
수량	1 items

# Weidmüller **₹**

## IE-C5DB4WE0010MCSXXX-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 기술 데이터

승인			
ROHS	준수		
치수 및 중량			
길이	1 m	길이 (인치)	39.3701 inch
순중량	60 g		
온도			
보관 온도	-40 °C90 °C	작동 온도	-40 °C90 °C
설치 온도			
환경 제품 규정 준수			
RoHS 준수 상태	준수, 예외 존재		
RoHS 면제(해당되거나 알려진 경우)	- 군구, 에푀 근제 6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	67cf1078-beca-4687-860b	-dc475a6ec24a	
일반 표준			
커넥터 표준	IEC 61076-2-101		
	IEC 01070-2-101		
케이블 특정 표준			
마스 교 원리 보드	100 0700 4 F 00/UN FOF		A
버스 내 화재 방지	ISO 6722-1 5.22(UN ECE- R 118.01) 규격	플루오르 성분	According to EN 60684-2 Section 45.2
번들 케이블에서 수직으로 화염 전파	According to BS4066-3, DIN EN 50266-2-5, According to IEC 60332-3-25 D	멀티 와이어 금속 데이터 및 컨트롤 케이블	According to EN50288-2-2
수소 할로겐 화합물 성분	According to EN-50267-2-1, According to IEC 60754-1	증기의 부식성	to IEC 60754-2
철로 차량에 대한 화재 안전성	According to DIN 5510-2 fire safety levels 1,2,3,4, According to BS 6853, According to EN50288-2-2, According to EN 45545, HL1 - HL3	연기 침투성	According to BS 6853 Appendix D, EN 50268-2 규격, According to IEC 61034-2
유독 가스	According to BS 6853 Appendix B		
케이블 구조			
	_		7171
<u>꼬임</u> 단면적	7 2*2*AWG 22/7 - 2*2*0.36	외피 색상 1년	<u>검정</u>
건건 <sup>객</sup>	Z"Z"AVVG ZZ/ / - Z"Z"U.36 mm²	차펴	SF/UTP
절연재 단면적	1.58 mm	외피 직경, 최대	7 mm
외피 직경, 최소	6.2 mm	재질 외피	Radox GKW S
케이블의 기계적 및 재질 속성			
오일 저항	in accordance with EN	할로겐	무할로겐, IEC 60754-2
	50306-3		규격
최소 구부림 반경, 반복	6 *직경	내마모성	매우 좋음

카탈로그 상태 / 도면 2



#### IE-C5DB4WE0010MCSXXX-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

According to BS 6853 Appendix D, EN 50268-2 규격, According to IEC 61034-2 증기의 부식성 to IEC 60754-2 연기 침투성

케이블의 전기 속성

범주 Cat.5(ISO/IEC 11801)

플러그, 우

플러그 우측 자유 컨덕터 엔드

플러그, 좌

플러그 좌측

M12, D-코딩, IP67, 수형 접점, 직선, 플러그, 플라스틱, 차펴

분류

ETIM 6.0	EC002599	ETIM 7.0	EC002599
ETIM 8.0	EC002599	ETIM 9.0	EC002599
ETIM 10.0	EC002599	ECLASS 9.0	27-06-03-08
ECLASS 9.1	27-06-03-08	ECLASS 10.0	27-06-03-08
ECLASS 11.0	27-06-03-08	ECLASS 12.0	27-06-03-08
ECLASS 13.0	27-06-03-08	ECLASS 14.0	27-06-03-08
ECLASS 15.0	27-06-03-08		

3 카탈로그 상태 / 도면







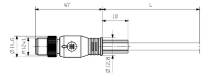
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



## 배선도



	M12
yellow	_ 1
white	0
orange	- 2
	- 3
blue	_ 4

## 상세 도면



#### IE-C5DB4WE0010MCSXXX-E



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## 액세서리

#### TM HF 12 mm



TM 슬리브에는 할로겐이 함유되어 있지 않으며 오염물질이 거의 없습니다. 슬리브에는 TM-I 12 또는 TM-I 18 태그가 장착됩니다. 케이블 및 라인을 위한 다용한 용도로 사용됩니다. 이 시스템은 특히 교통 엔지니어링에서 그가치가 입증되었습니다. 슬림형 설계로 도체에 견고하게 장착

- 무할로겐
- 슬림형 설계로 도체에 견고하게 장착
- 케이블 타이 장착용 TMX 18(폭 3.6 mm)

#### 일반 주문 데이터

유형 TM 4/12 HF/HB 주문 번호 <u>1719840000</u> GTIN (EAN) 4008190353193 수량 500 ST

TM, 슬리브 x 11.4 mm, 폴리에틸렌 LD, 컬러 코드: 투명, 컨덕터 O.D.: 6

- 10 mm

버전

#### **TM HF 18 mm**



TM 슬리브에는 할로겐이 함유되어 있지 않으며 오염물질이 거의 없습니다. 슬리브에는 TM-I 12 또는 TM-I 18 태그가 장착됩니다. 케이블 및 라인을 위한 다용한 용도로 사용됩니다. 이 시스템은 특히 교통 엔지니어링에서 그가치가 입증되었습니다. 슬림형 설계로 도체에 견고하게 장착

- 무할로겐
- 슬림형 설계로 도체에 견고하게 장착
- 케이블 타이 장착용 TMX 18(폭 3.6 mm)

#### 일반 주문 데이터

유형	TM 4/18 HF/HB	버전
주문 번호	<u>1719850000</u>	TM, 슬리브 x 11.4 mm, 폴리에틸렌 LD, 컬러 코드: 투명, 컨덕터 O.D.: 6
GTIN (EAN)	4008190353209	- 10 mm
수량	500 ST	

카탈로그 상태 / 도면 5