

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Cabtite - 케이블 인입 플레이트

플러그 없이 좁은 공간에 설치된 제어반, 인클로저 또는 기계류에 케이블 및 와이어를 공간 절약적 방식으로 손쉽게 삽입할 수 있습니다.

Cabtite 케이블 인입 플레이트를 이용하면 보호용 호스, 공압/수압 호스 또는 광섬유 케이블 등을 혹독한 환경에서도 손쉽게 삽입해 공간 절약적 방식으로 신속하고 간편하게 케이블 설치를 완료할 수 있습니다. 설치는 직사각형 벽 컷아웃 하나를 통해 이루어지기 때문에 설치 시간을 최대 40%까지 단축할 수 있습니다(일반 케이블 글랜드 대비).

케이블 인입 플레이트의 무공구 IP66 스크류 버전은 DIN EN 60529에 따른 테스트를 거쳤으며 UL94 V-0 인증 TPE 소재로 만들고 단단한 플라스틱 코어가 있어 -40°C부터 +90°C까지 온도 범위에 적합합니다.

Cabtite 케이블 인입 플레이트는 기존 케이블 글랜드의 경제적인 대안입니다.

일반 주문 데이터

버전	케이블 인입 플레이트, Cabtite (케이블 인입 시스템), TPE, 회색, 높이: 58 mm, 너비: 149.6 mm, 깊이: 29.2 mm, -40 °C90 °C, IP66
주문 번호	2779320000
유형	CABTITE EP 24/14 GY
GTIN (EAN)	4064675048794
수량	10 items

1

카탈로그 상태 / 도면



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

_	О	ı
ᅙ	ĭ	

승인



ROHS	준수	
UL File Number Search	<u>UL 웹사이트</u>	
인증 번호(cURus)	E223801	

치수 및 중량

깊이	29.2 mm	깊이 (인치)	1.1496 inch
높이	58 mm	높이 (인치)	2.2835 inch
너비	149.6 mm	폭 (인치)	5.8898 inch
 순중량	106.9 g		

온도

작동 온도 -40 °C...90 °C

환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	준수, 예외 미존재
REACH SVHC	0.1 wt% 이상의 SVHC 없음

일반 정보

조임 토크	3.5 Nm	실리콘	아니요
UL 94 가연성 등급	V-0	 보호 등급	IP66
기본 재질	TPE	 보호 등급 (UL)	Type 1, Type 12, Type 4X

연결형 케이블 개수

장착 유형	스크류 4개	
Number of connectable cables	14	
케이블 인입	번호	5
	케이블 직경, 최소	3.2 mm
	케이블 직경, 최대	6.3 mm
	케이블 유형	라운드 케이블
	번호	2
	케이블 직경, 최소	4 mm
	케이블 직경, 최대	7.5 mm
	케이블 유형	라운드 케이블
	번호	3
	케이블 직경, 최소	5.5 mm
	케이블 직경, 최대	10.5 mm
	케이블 유형	라운드 케이블
	번호	1
	케이블 직경, 최소	8 mm
	케이블 직경, 최대	12.5 mm
	케이블 유형	라운드 케이블
	번호	3
	케이블 직경, 최소	12 mm
	케이블 직경, 최대	16.2 mm
	케이블 유형	라운드 케이블

작성 날짜 11.11.2025 11:24:21 MEZ

카탈로그 상태 / 도면 2





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

분류

ETIM 6.0	EC002624	ETIM 7.0	EC002624
ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ETIM 10.0	EC002624	ECLASS 9.0	27-18-28-15
ECLASS 9.1	27-18-92-65	ECLASS 10.0	27-18-28-15
ECLASS 11.0	27-18-28-15	ECLASS 12.0	27-18-28-15
ECLASS 13.0	27-18-28-15	ECLASS 14.0	27-18-28-15
ECLASS 15.0	27-18-28-15		



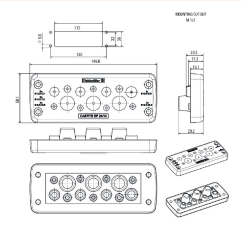


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

액세서리

고정 자재



Cabtite 케이블 인입 시스템은 제어 캐비닛, 인클로저 및 기기의 케이블 관리에 최대의 유연성을 제공함과 동시에 시간 절약은 물론 사전 종단 및 비종단 케이블에 대한 안전한 실링 및 긴장 완화 기능도 제공합니다. Cabtite의 프레임, 그리드 인레이 및 실링 요소는 모듈방식 설계를 적용하여 공구를 사용하지 않고 DIN EN 60529에 따라 IP66 등급으로 실링함으로써 사전 종단 케이블의 컷아웃을 신속하게 구성할 수 있습니다. 프레임. 인레이. 씰링 요소. 모듈형 시스템을 구성하는 세 가지 콤포넌트는 제품에 최고의 유연성과 가변성 및 다양성을 보장합니다.

일반 주문 데이터

유형 CABTITE SC M5X25 SET

주문 번호 2635120000

GTIN (EAN) 4050118662160

수량 1 ST 고정 스크류, Cabtite (케이블 인입 시스템), 스테인레스 스틸, 은색, 높이:

30 mm, 너비: 8.5 mm, 깊이: 8.5 mm

고내구성 커넥터용 직사각형 분할 스탬프



바이드뮬러의 펀칭공구는 전기 캐비넷에 컷아웃을 만들 때 사용할 수 있는 최적의 솔루션입니다!

- PG 케이블 글랜드
- M 케이블 글랜드
- 특수 케이블 글랜드

스테인리스 스틸에는 적합하지 않습니다!

일반 주문 데이터

유형 KOK-112X36 주문 번호 9204870000 GTIN (EAN)

4032248693801

수량 1 ST 버전 Sheet holes

버전

작성 날짜 11.11.2025 11:24:21 MEZ

5 카탈로그 상태 / 도면