

**CABTITE EP 24/16 GY**

**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: 21.2 mm, -40 °C...90 °C, IP66
주문 번호	<a href="#">2779330000</a>
유형	CABTITE EP 24/16 GY
GTIN (EAN)	4064675048909
수량	10 items

CABTITE EP 24/16 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



ROHS	준수
UL File Number Search	<a href="#">UL 웹사이트</a>
인증 번호(cURus)	E223801

치수 및 중량

깊이	21.2 mm	깊이 (인치)	0.8346 inch
높이	58 mm	높이 (인치)	2.2835 inch
너비	149.6 mm	폭 (인치)	5.8898 inch
순중량	105.7 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	16		
케이블 인입	번호	8	
	케이블 직경, 최소	3.2 mm	
케이블 인입	케이블 직경, 최대	5.5 mm	
	케이블 유형	라운드 케이블	
케이블 인입	번호	6	
	케이블 직경, 최소	5 mm	
케이블 인입	케이블 직경, 최대	8.5 mm	
	케이블 유형	라운드 케이블	
케이블 인입	번호	2	
	케이블 직경, 최소	9.5 mm	
케이블 인입	케이블 직경, 최대	14.5 mm	
	케이블 유형	라운드 케이블	

분류

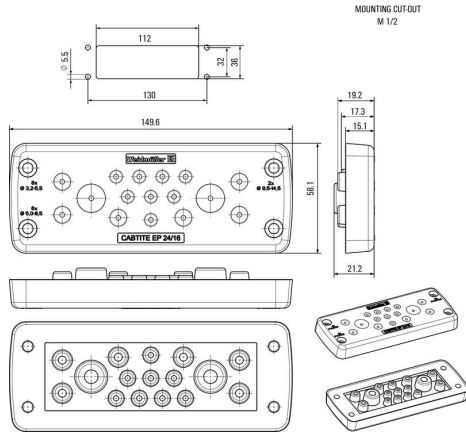
ETIM 8.0	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ETIM 10.0	EC002624	ECLASS 14.0	27-18-28-15
ECLASS 15.0	27-18-28-15		

CABTITE EP 24/16 GY

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

도면

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



## CABTITE EP 24/16 GY

**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, 실링 요소. 모듈형 시스템을 구성하는 세 가지 컴포넌트는 제품에 최고의 유연성과 가변성 및 다양성을 보장합니다.

### 일반 주문 데이터

유형	CABTITE SC M5X25 SET	버전	
주문 번호	<a href="#">2635120000</a>	고정 스크류, Cabtite (케이블 인입 시스템), 스테인레스 스틸, 은색, 높이:	
GTIN (EAN)	4050118662160	30 mm, 너비: 8.5 mm, 깊이: 8.5 mm	
수량	1 ST		

### 고내구성 커넥터용 직사각형 분할 스탬프



바이드물러의 펀칭공구는 전기 캐비닛에 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	버전	
주문 번호	<a href="#">9204870000</a>	Sheet holes	
GTIN (EAN)	4032248693801		
수량	1 ST		