



메트릭 규격 M20~M36 관통 구멍을 위해 Cabtite 케이블 인입 시스템은 케이블의 플러그 유무에 관계 없이 분리형 케이블 글랜드를 제공합니다. 유지 보수 또는 시스템 변경시 직경 2~35mm의 선조립 케이블을 패널이나 인클로저에 신속하고 안전하게 삽입할 수 있습니다. DIN EN 60529에 따른 신뢰도 높은 IP66 실링과 절대적으로 안전한 장착(DIN EN 62444 규격 스트레인 릴리프)는 웨이브 컷이 적용된 슬롯형 실링 요소를 케이블에 장착한 후 케이블 글랜드를 2등분한 두 개 중 하나에 삽입함으로써 보장됩니다. 분리형 시스템 인클로저를 채용하여 간편하고 신속한 설치를 보장합니다. 실링 요소를 삽입한 후, 케이블 글랜드의 2등분한 부분은 간편하게 끼워 연결됩니다. 패널 내부의 분리 가능한 잠금너트는 신뢰할 수 있고 안전한 고정을 보장합니다.

### 일반 주문 데이터

버전	분리형 잠금너트, Cabtite (케이블 인입 시스템), 폴리아미드, 유리 섬유 강화, 질은 검정색, 높이: 28 mm, 너비: 28 mm, 깊이: 7 mm, -40 °C...120 °C
주문 번호	<a href="#">2584110000</a>
유형	CABTITE LNS M20 BK
GTIN (EAN)	4050118616408
수량	10 items

기술 데이터

승인

ROHS	준수
------	----

치수 및 중량

깊이	7 mm	깊이 (인치)	0.2756 inch
높이	28 mm	높이 (인치)	1.1024 inch
너비	28 mm	폭 (인치)	1.1024 inch
직경	29 mm	순중량	2.8 g

온도

작동 온도	-40 °C...120 °C
-------	-----------------

환경 제품 규정 준수

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

일반 정보

실리콘	아니요	UL 94 가연성 등급	V-0
나사산 피치	1.5 mm	할로겐	아니요
AF 크기 1	28 mm	AF 크기 2	29 mm
기본 재질	폴리아미드, 유리 섬유 강화	외부 스레드	M 20
나사선 길이	7 mm		

분류

ETIM 8.0	EC000940	ETIM 9.0	EC000940
ETIM 10.0	EC000940	ECLASS 14.0	27-14-08-07
ECLASS 15.0	27-14-08-07		

도면

치수 도면

