



플러그형 클릭 인레이를 채용하여 프레임의 개구부를 소형 또는 대형 실링 요소와 함께 사용하는 요건에 맞춰 구성할 수 있습니다. "찰칵"하는 소리로 올바른 설치 여부를 확인해줍니다. 이는 Cabtite 케이블 인입 시스템이 다양한 요건(케이블, 컨덕터, 호스, 공압식/유압식 라인)에 따라 여러 방식으로 구성될 수 있다는 것을 의미합니다.

### 일반 주문 데이터

버전	인레이, Cabtite (케이블 인입 시스템), 폴리아미드, 유리 섬유 강화, 질은 검정색, 높이: 5 mm, 너비: 44 mm, 깊이: 17.5 mm, -40 °C...120 °C, IP66
주문 번호	<a href="#">2584320000</a>
유형	CABTITE GI I BK
GTIN (EAN)	4050118616071
수량	5 items

기술 데이터

승인

승인



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

치수 및 중량

깊이	17.5 mm	깊이 (인치)	0.689 inch
높이	5 mm	높이 (인치)	0.1968 inch
가장 낮은 버전의 높이	17.5 mm	너비	44 mm
폭 (인치)	1.7323 inch	순중량	2.7 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
할로겐	아니요	보호 등급	IP66
기본 재질	폴리아미드, 유리 섬유 강화	실링	TPE

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		

치수 도면

