

CABTITE GI I BK

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

www.weidmueller.com



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, 길이: 17.5 mm, -40 °C...120 °C, IP66 |
| 주문 번호 | 2584320000 |
| 유형 | CABTITE GI I BK |
| GTIN (EAN) | 4050118616071 |
| 수량 | 5 items |

기술 데이터

승인

승인



| | |
|-----------------------|-------------------------|
| ROHS | 준수 |
| UL File Number Search | UL 웹사이트 |
| 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 | | |

도면

치수 도면

