

Han CGM-M M32x1,5 D.13-20mm/18-25mm



이미지는 예시용일 뿐입니다. 제품 설명을 참조하십시오.

| | |
|--------------------|---|
| 부품 번호 | 19 00 000 5095 |
| 사양 | Han CGM-M M32x1,5 D.13-20mm/18-25mm |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/19000005095 |

식별

| | |
|------------|------------|
| 카테고리 | 액세서리 |
| 후드/하우징 시리즈 | Han® CGM-M |
| 액세서리 유형 | 케이블 글랜드 |

기술적 특성

| | |
|------------------------|---------------------------------------|
| 조임 토크 | ≤15 Nm (사용 케이블 및 마개 인서트에 준함) |
| 렌치 사이즈 | 40 |
| 제한 온도 | -40 ... +100 °C |
| IEC 60529 규격에 따른 보호 등급 | IP68 ISO 20653 규격에 따른 IP69 / IPX9K |
| 규격 | M32 |
| 클램핑 범위 | 13 ... 25 mm |
| 맞모 거리 | 44 mm |

자재 특성

| | |
|--------------|-------------------------------|
| 재료 (실) | NBR |
| 재료 (케이블 글랜드) | 황동 |
| 소재 (클램핑 고리) | 폴리아미드 (PA) |
| 표면 (액세서리) | 니켈 도금 |
| RoHS | 준수(면제조항 포함) |
| RoHS 면제 | 6(c): 최대 4% 중량비로 납이 혼합된 구리 합금 |
| ELV 상태 | 준수(면제조항 포함) |
| China RoHS | 50 |



Pushing Performance
Since 1945

자재 특성

| | |
|---------------------|---|
| REACH Annex XVII 물질 | no |
| REACH ANNEX XIV 물질 | no |
| REACH SVHC 물질 | Yes |
| REACH SVHC 물질 | 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 납 |
| ECHA SCIP 넘버 | 6d86e660-27db-4390-811a-374604e3d289 |
| 캘리포니아 법령 65 물질 | Yes |
| 캘리포니아 법령 65 물질 | 납 니켈 나프탈렌 |

상세명세 및 승인

| | |
|----------|--|
| UL / CSA | UL 514B QCRV.E479780 CSA-C22.2 No. 18.3 QCRV7.E479780 |
| 승인규격 | DNV GL |

상업용 데이터

| | |
|----------|---------------|
| 포장 규격 | 10 |
| 총 중량 | 96 g |
| 원산지 | 독일 |
| 유럽 관세 번호 | 84849000 |
| GTIN | 5713140123816 |
| ETIM | EC000441 |