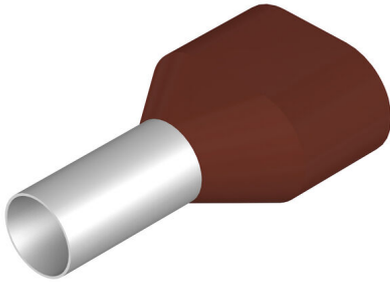


H10,0/26T ZH BR SV

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

www.weidmueller.com



- 멀티팩 백(5 x 100 pcs.)
- 바이드물러 컬러 코드
- DIN 컬러 코드
- 기타 컬러 코드

일반 주문 데이터

| | |
|------------|-------------------------------------------|
| 버전 | 와이어 종단 페룰, 트윈 와이어 종단 페룰, 17 mm, 12 mm, 갈색 |
| 주문 번호 | 9005170000 |
| 유형 | H10,0/26T ZH BR SV |
| GTIN (EAN) | 4008190482756 |
| 수량 | 100 items |
| 패키징 | 멀티팩 백 |

기술 데이터

승인

승인



| | |
|-----------------------|-------------------------|
| ROHS | 준수 |
| UL File Number Search | UL 웹사이트 |
| 인증 번호(cULus) | E499744 |

치수 및 중량

| | |
|-----|--------|
| 순중량 | 0.89 g |
|-----|--------|

환경 제품 규정 준수

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

기술 데이터

| | | | |
|-------|------------------|----|--------------|
| 품목 설명 | 트윈 와이어 종단 페룰, 갈색 | 버전 | 트윈 와이어 종단 페룰 |
|-------|------------------|----|--------------|

와이어 종단 페룰

| | | | |
|-----------------|---------------|---------------|----------|
| 접점면 직경(D1) | 5.8 mm | 접점면 길이(L2) | 12 mm |
| 칼라 폭(B) | 7.6 mm | 칼라 높이(A) | 13.4 mm |
| 플라스틱 칼라 두께(S2) | 0.5 mm | L1(mm) | 26.00 mm |
| 결선 단면규격 AWG, 최대 | AWG 8 | 금속 슬리브 두께(S1) | 0.2 mm |
| 탈피 길이 | 17 mm | 컨덕터 단면적 | 10 mm² |
| 칼라 코드 | Telemecanique | | |

분류

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000005 | ETIM 9.0 | EC000005 |
| ETIM 10.0 | EC000005 | ECLASS 14.0 | 27-40-02-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-40-02-01 | | |

도면

