



Klippon® Connect TTB 제품군은 사소한 것 하나까지 모두 완벽한 연결을 지원하기 위해 다양한 액세서리를 제공합니다. 따라서 요구되는 규범을 준수하는 동시에 장착이 용이합니다. 모든 기능 및 안전 관련 구성 요소는 단자대 블록에 연결됩니다. 이는 설치 및 유지 보수 작업 중에 변압 변류기 회로의 안정성을 높입니다.

일반 주문 데이터

| | |
|------------|---|
| 버전 | 소켓 (단자대), 플러그인 길이: 11.5 mm, 깊이: 51.3 mm |
| 주문 번호 | 2710520000 |
| 유형 | TS TTB 6 BK |
| GTIN (EAN) | 4050118881080 |
| 수량 | 48 items |

기술 데이터

승인

ROHS 준수

치수 및 중량

| | | | |
|-----|---------|---------|-------------|
| 깊이 | 51.3 mm | 깊이 (인치) | 2.0197 inch |
| 높이 | 9.4 mm | 높이 (인치) | 0.3701 inch |
| 너비 | 6.3 mm | 폭 (인치) | 0.248 inch |
| 순중량 | 1.1 g | | |

온도

| | | | |
|--------------|----------------|--------------|----------------|
| 보관 온도 | -25 °C...55 °C | 주변 온도 | -60 °C...85 °C |
| 연속 작동 온도, 최소 | -60 °C | 연속 작동 온도, 최대 | 130 °C |

환경 제품 규정 준수

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

일반

작동 온도 범위, 최대 130 °C

자재 데이터

| | | | |
|--------------|-------|-------|----|
| 기본 재질 | Wemid | 컬러 코드 | 검정 |
| UL 94 가연성 등급 | V-0 | | |

추가 기술 데이터

| | | | |
|--------|-----|-----------|-----|
| 장착물 유형 | 플러그 | 폭발 테스트 버전 | 아니요 |
| 장착 유형 | 플러그 | | |

크기

플러그인 깊이 11.5 mm

분류

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002848 | ETIM 9.0 | EC002848 |
| ETIM 10.0 | EC002848 | ECLASS 14.0 | 27-25-03-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-90 | | |



