

SE HD 180

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

www.weidmueller.com



전원이 연결된 상태에서 작업하는 경우에는 특수 지침을 따라야 하며, 본 용도로 생산되고 테스트된 특수 공구를 사용해야 합니다.

바이드뮬러는 국내 및 국제 테스트 표준을 준수하는 플라이어 제품군을 제공합니다.

모든 플라이어는 DIN EN 60900에 따라 생산 및 테스트됩니다.

플라이어는 손의 형태에 맞도록 인체공학적으로 설계되어 있기 때문에 작업이 용이합니다. 손가락이 서로 압착되지 않기 때문에 작업 시 손의 피로도를 최소화할 수 있습니다.

일반 주문 데이터

| | |
|------------|----------------------------|
| 버전 | Diagonal-cutting pliers |
| 주문 번호 | 9046330000 |
| 유형 | SE HD 180 |
| GTIN (EAN) | 4032248357635 |
| 수량 | 1 items |

SE HD 180

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

www.weidmueller.com

기술 데이터

승인

승인



치수 및 중량

| | | | |
|-----|--------|---------|-------------|
| 너비 | 180 mm | 폭 (인치) | 7.0866 inch |
| 길이 | 180 mm | 길이 (인치) | 7.0866 inch |
| 순중량 | 194 g | | |

환경 제품 규정 준수

| | |
|------------|--------------------------------------|
| RoHS 준수 상태 | 영향을 받지 않음 |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141 |

기술 데이터

| | | | |
|-------|---------------------------------|----|---------|
| 품목 설명 | VDE-절연 사선 절단 플라이어, 길이 180 mm | 버전 | 원핸드 기계식 |
|-------|---------------------------------|----|---------|

플라이어

| | | | |
|---------------|--------|----------------|--------|
| 컨덕터 직경, 최대(H) | 3 mm | 컨덕터 직경, 최대(MH) | 3.8 mm |
| 컨덕터 직경, 최대(P) | 1.8 mm | 절단기 경도 | 62 HRC |
| 보호 절연, 1000 V | 예 | 모양(사선 절단 플라이어) | 표준 |
| 총 길이 | 180 mm | | |

분류

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000142 | ETIM 9.0 | EC000142 |
| ETIM 10.0 | EC000142 | ECLASS 14.0 | 21-04-47-01 |
| ECLASS 15.0 | 21-04-47-01 | | |