

## UNIVERSAL BENT

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



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

바이드뮐러는 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	Pliers
주문 번호	<a href="#">9041490000</a>
유형	UNIVERSAL BENT
GTIN (EAN)	4008190397791
수량	1 items
배송 상태	향후에는 이 품목을 더 이상 사용할 수 없습니다.
이용가능 기간	2026-02-28T00:00:00+01:00
대체용 제품	<a href="#">RZ 160</a>

## UNIVERSAL BENT

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## 기술 데이터

## 치수 및 중량

너비	200 mm	폭 (인치)	7.874 inch
순중량	160.16 g		

## 환경 제품 규정 준수

RoHS 준수 상태	영향을 받지 않음
REACH SVHC	Lead 7439-92-1

## 플라이어

컨더터 직경, 최대(H)	1.8 mm	컨더터 직경, 최대(M/H)	2.8 mm
절단기 경도	60 HRC	보호 절연, 1000 V	아니요
집게(jaw) 길이	롱	총 길이	200 mm

## 분류

ETIM 8.0	EC000835	ETIM 9.0	EC000835
ETIM 10.0	EC000835	ECLASS 14.0	21-04-38-16
ECLASS 15.0	21-04-38-16		