

**UNIVERSAL BENT****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Pour travailler sous tension il faut respecter des consignes de sécurité particulières et utiliser des outils conçus et testés à cet effet. Weidmüller propose aux utilisateurs toute une gamme de pinces qui répondent à l'ensemble des normes nationales et internationales. Toutes les pinces sont fabriquées et testées selon la DIN EN 60900. Sur le plan ergonomique, les pinces ont été adaptées à la forme de la main. La main est ainsi mieux positionnée et les doigts ne sont pas serrés ce qui est moins fatigant.

**Informations générales de commande**

Version	Pliers
Référence	<a href="#">9041490000</a>
Type	UNIVERSAL BENT
GTIN (EAN)	4008190397791
Qté.	1 Pièce
Statut de livraison	Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.
Disponible jusqu'à	2026-02-28T00:00:00+01:00
Produit de remplacement	<a href="#">RZ 160</a>

## UNIVERSAL BENT

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Dimensions et poids

Largeur	200 mm	Largeur (pouces)	7.874 inch
Poids net	160.16 g		

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Non affecté
REACH SVHC	Lead 7439-92-1

## Classifications

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		

## Pinces

Diamètre du conducteur max. (H)	1.8 mm	Diamètre du conducteur max. (MH)	2.8 mm
Dureté de la lame	60 HRC	Protection d'isolation 1000 V	Non
Longueur des mâchoires	long	Longueur totale	200 mm