

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	Pince
Référence	9041490000
Type	UNIVERSAL BENT
GTIN (EAN)	4008190397791
Qté.	1 pièce(s)

UNIVERSAL BENT

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Largeur	200 mm	Largeur (pouces)	7,874 inch
Poids net	182 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC000835	ETIM 7.0	EC000835
ETIM 8.0	EC000835	ECLASS 11.0	21-04-38-16
ECLASS 12.0	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	Longueur des mâchoires	long
Longueur totale	200 mm	Protection d'isolation 1000 V	Non

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

Agréments

Agréments

**Téléchargements**

Catalogue	Catalogues in PDF-format
-----------	--