

UNIVERSAL 1

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	9041250000
Type	UNIVERSAL 1
GTIN (EAN)	4008190893156
Qté.	1 pièce(s)

UNIVERSAL 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Largeur	180 mm	Largeur (pouces)	7,087 inch
Poids net	277 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC000836	ETIM 7.0	EC000836
ETIM 8.0	EC000836	ETIM 9.0	EC000836
ETIM 10.0	EC000836	ECLASS 9.0	21-04-38-09
ECLASS 9.1	21-04-38-00	ECLASS 10.0	21-04-38-09
ECLASS 11.0	21-04-38-09	ECLASS 12.0	21-04-38-09
ECLASS 13.0	21-04-38-09	ECLASS 14.0	21-04-38-09
ECLASS 15.0	21-04-38-09		

Pinces

Diamètre du conducteur max. (H)	2,5 mm	Diamètre du conducteur max. (MH)	2,8 mm
Dureté de la lame	60 HRC	Longueur totale	180 mm
Protection d'isolation 1000 V	Non		

Conformité environnementale du produit

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

Téléchargements

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