

UNIVERSAL CUTTER**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.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	Diagonal-cutting pliers
Référence	9041470000
Type	UNIVERSAL CUTTER
GTIN (EAN)	4008190397777
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	KSE 160

UNIVERSAL CUTTER

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Largeur	160 mm
Longueur	160 mm
Poids net	216 g

Largeur (pouces)	6.2992 inch
Longueur (pouces)	6.2992 inch

Conformité environnementale du produit

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

Classifications

ETIM 8.0	EC000142
ETIM 10.0	EC000142
ECLASS 15.0	21-04-47-01

ETIM 9.0	EC000142
ECLASS 14.0	21-04-47-01

Caractéristiques techniques

Version	mécanique à une main
---------	----------------------

Pinces

Diamètre du conducteur max. (H)	2.3 mm
Dureté de la lame	62 HRC
Longueur totale	160 mm

Diamètre du conducteur max. (MH)	3 mm
Protection d'isolation 1000 V	Non