

SE TOP

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 coupante latérale
Référence	9046340000
Type	SE TOP
GTIN (EAN)	4032248357642
Qté.	1 Pièce

SE TOP

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

Agréments



Dimensions et poids

Largeur	160 mm	Largeur (pouces)	6.2992 inch
Longueur	160 mm	Longueur (pouces)	6.2992 inch
Poids net	214 g		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Non affecté
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141

Classifications

ETIM 8.0	EC000142	ETIM 9.0	EC000142
ETIM 10.0	EC000142	ECLASS 14.0	21-04-47-01
ECLASS 15.0	21-04-47-01		

Caractéristiques techniques

Description de l'article	Pince coupante latérale isolée VDE 145 mm de long	Version	mécanique à une main
--------------------------	---	---------	----------------------

Pinces

Diamètre du conducteur max. (H)	2.5 mm	Diamètre du conducteur max. (MH)	3.5 mm
Diamètre du conducteur max. (P)	2 mm	Dureté de la lame	64 HRC
Protection d'isolation 1000 V	Oui	Forme (pince coupante latérale)	Pinces coupantes diagonales
Longueur totale	160 mm		