

## SE HD 160

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	<a href="#">9046320000</a>
Type	SE HD 160
GTIN (EAN)	4032248357628
Qté.	1 pièce(s)

## SE HD 160

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Largeur	160 mm	Largeur (pouces)	6,299 inch
Poids net	213 g		

## Classifications

ETIM 6.0	EC000142	ETIM 7.0	EC000142
ETIM 8.0	EC000142	ETIM 9.0	EC000142
ECLASS 9.0	21-04-47-01	ECLASS 9.1	21-04-37-06
ECLASS 10.0	21-04-47-01	ECLASS 11.0	21-04-47-01
ECLASS 12.0	21-04-47-01	ECLASS 13.0	21-04-47-01

## Caractéristiques techniques

Description de l'article	Pince coupante latérale isolée VDE 160 mm de long
--------------------------	---

## Pinces

Diamètre du conducteur max. (H)	2,3 mm	Diamètre du conducteur max. (MH)	3 mm
Diamètre du conducteur max. (P)	1,6 mm	Dureté de la lame	62 HRC
Forme (pince coupante latérale)	Standard	Longueur totale	160 mm
Protection d'isolation 1000 V	Oui		

## Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141

## Agréments

Agréments



## Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">Manufacturer's Declaration - Pliers</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	