



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	Pliers
Référence	<a href="#">9046440000</a>
Type	AIZ 160
GTIN (EAN)	4032248357772
Qté.	1 Pièce

## AIZ 160

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Caractéristiques techniques

### Agréments

Agréments



### Dimensions et poids

Largeur	160 mm	Largeur (pouces)	6.2992 inch
Poids net	176 g		

### Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Non affecté
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

### Classifications

ETIM 8.0	EC002109	ETIM 9.0	EC002109
ETIM 10.0	EC002109	ECLASS 14.0	21-04-37-06
ECLASS 15.0	21-04-37-06		

### Caractéristiques techniques

Description de l'article	Pinces à dénuder isolées VDE pour Ø 5 mm
--------------------------	---

### Pinces

Diamètre de dénudage, max.	5 mm	Protection d'isolation 1000 V	Oui
Longueur totale	160 mm		