

**FRZ S 160****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://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	Pliers
Référence	<a href="#">9046370000</a>
Type	FRZ S 160
GTIN (EAN)	4032248357673
Qté.	1 Pièce

## FRZ S 160

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

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

## Technical data

## Agréments

Agréments



## Dimensions et poids

Largeur	160 mm	Largeur (pouces)	6.2992 inch
Poids net	140 g		

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Non affecté
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	8ca6a82a-a032-451b-b9c3-381eae86b1bb

## Classifications

ETIM 8.0	EC000835	ETIM 9.0	EC000835
ETIM 10.0	EC000835	ECLASS 14.0	21-04-38-16
ECLASS 15.0	21-04-38-16		

## Caractéristiques techniques

Description de l'article	Pince à bec isolée VDE avec coupe 160 mm de long
--------------------------	---

## Pinces

Diamètre du conducteur max. (H)	1.6 mm	Diamètre du conducteur max. (MH)	2.5 mm
Dureté de la lame	60 HRC	Protection d'isolation	1000 V
Forme (pince téléphonique)	droit	Longueur totale	160 mm

**FRZ S 160**

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

**Drawings**

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

