

## FRZ SG 160

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 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="#">9046390000</a> |
| Type       | FRZ SG 160                 |
| GTIN (EAN) | 4032248357703              |
| Qté.       | 1 Pièce                    |

## FRZ SG 160

**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 |
| Poids net | 124.08 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<br>recourbée avec coupe 160<br>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    | Oui    |
| Forme (pince téléphonique)      | courbé | Longueur totale                  | 160 mm |

**FRZ SG 160**

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

**Dessins**

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

