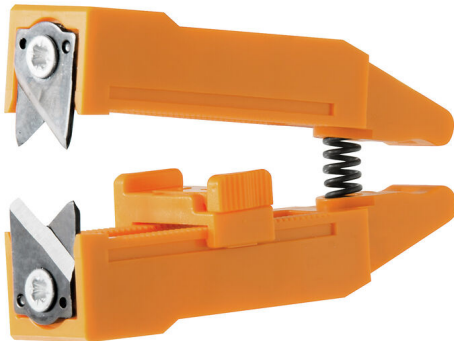


**ERME SPX UL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

- Outils à dénuder avec réglage automatique
- Pour conducteurs souples et rigides
- Idéalement adapté aux secteurs de la construction de machines et d'installations, du ferroviaire, du trafic ferroviaire, de l'éolien, de la robotique, de la protection anti-explosion ainsi que de la marine, du offshore et de la construction navale
- Longueur de dénudage réglable par butée
- Ouverture automatique des mâchoires après dénudage
- Pas de dispersion des fils du conducteur
- Réglable pour différentes épaisseurs d'isolant
- Câbles à double isolation en deux étapes, sans réglage spécifique
- Système de coupe sans jeu avec rattrapage automatique
- Longue durée de vie
- Conception optimisée et ergonomique

**Informations générales de commande**

|            |                                  |
|------------|----------------------------------|
| Version    | Accessoires, Support de couteaux |
| Référence  | <a href="#">1471390000</a>       |
| Type       | ERME SPX UL                      |
| GTIN (EAN) | 4050118278248                    |
| Qté.       | 1 Pièce                          |

**ERME SPX UL**

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

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

**Technical data****Dimensions et poids**

|            |         |
|------------|---------|
| Profondeur | 11.2 mm |
| Hauteur    | 23 mm   |
| Largeur    | 52 mm   |
| Longueur   | 52 mm   |
| Poids net  | 9.95 g  |

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Profondeur (pouces) | 0.4409 inch |
| Hauteur (pouces)    | 0.9055 inch |
| Largeur (pouces)    | 2.0472 inch |
| Longueur (pouces)   | 2.0472 inch |

**Conformité environnementale du produit**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Statut de conformité RoHS | Non affecté                             |
| REACH SVHC                | Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids |

**Classifications**

|             |             |
|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC001509    |
| ETIM 10.0   | EC001509    |
| ECLASS 15.0 | 21-04-48-91 |

|             |             |
|-------------|-------------|
| ETIM 9.0    | EC001509    |
| ECLASS 14.0 | 21-04-48-91 |

**Caractéristiques techniques**

|                          |                                     |
|--------------------------|-------------------------------------|
| Description de l'article | Support de couteaux pour Stripax UL |
|--------------------------|-------------------------------------|

**Outil à dénuder**

|   |                      |
|---|----------------------|
| Couleur                                     | Orange               |
| Section de raccordement du conducteur, min. | 0.25 mm <sup>2</sup> |

|   |                   |
|---|-------------------|
| Section de raccordement du conducteur, max. | 6 mm <sup>2</sup> |
|---|-------------------|