

**SUPER CUT****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	Pince
Référence	<a href="#">9205 150000</a>
Type	SUPER CUT
GTIN (EAN)	4032248698950
Qté.	1 pièce(s)

**SUPER CUT****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Largeur	128 mm	Largeur (pouces)	5,039 inch
Poids net	76,9 g		

**Classifications**

ETIM 6.0	EC000165	ETIM 7.0	EC000165
ETIM 8.0	EC000165	ETIM 9.0	EC000165
ECLASS 9.0	21-04-37-11	ECLASS 9.1	21-04-37-11
ECLASS 10.0	21-04-37-11	ECLASS 11.0	21-04-37-11
ECLASS 12.0	21-04-37-11	ECLASS 13.0	21-04-37-11

**Caractéristiques techniques**

Description de l'article	Coupeuse latéral électro- nique
--------------------------	------------------------------------

**Pinces**

Diamètre du conducteur max. (H)	1,2 mm	Protection d'isolation 1000 V	Non
---------------------------------	--------	-------------------------------	-----

**Conformité environnementale du produit**

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

**Téléchargements**

Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	

### SUPER CUT

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dessins

### Exemple d'utilisation

