

## SEE ESD 125

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Para los trabajos con tensión deben observarse normas especiales y utilizarse herramientas fabricadas especialmente para la aplicación en concreto y que deberán haber sido convenientemente probadas.

Weidmüller ofrece al usuario un amplio programa de pinzas que cumplen con las normas nacionales e internacionales aplicables.

Todas las pinzas están probadas y fabricadas de conformidad con DIN EN 60900.

A través de su diseño ergonómico, las pinzas están adaptadas a la forma de la mano. De esta manera, la mano queda mejor posicionada y los dedos no quedan comprimidos, lo que facilita un trabajo cómodo.

### Datos generales para pedido

Tipo	SEE ESD 125
Código	<a href="#">9204750000</a>
Versión	Alicata de corte lateral Elektronik ESD con cabeza oval
GTIN (EAN)	4032248692903
U.E.	1 Pieza

## SEE ESD 125

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Anchura	125 mm	Anchura (pulgadas)	4,921 inch
Peso	90 g	Peso neto	69,8 g

### Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

### Clasificaciones

ETIM 3.0	EC000836	ETIM 4.0	EC000836
ETIM 5.0	EC000836	ETIM 6.0	EC000165
UNSPSC	23-17-16-04	eClass 5.1	21-04-03-02
eClass 6.2	21-04-90-90	eClass 7.1	21-04-90-90
eClass 8.1	21-04-90-90	eClass 9.0	21-04-37-11
eClass 9.1	21-04-37-11		

### Homologaciones en línea

Homologaciones



### Descargas

Folleto/catálogo [CAT 9 IETH 18/19 EN](#)  
[CAT 6 TOOLS 15/16 EN](#)