

**FRZ S 200**

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

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

Versión	Pliers
Código	<a href="#">9046380000</a>
Tipo	FRZ S 200
GTIN (EAN)	4032248357697
Cantidad	1 Pieza

**FRZ S 200**

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

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

**Technical data****Homologaciones**

Homologaciones

**Dimensiones y pesos**

Anchura	200 mm	Anchura (pulgadas)	7.874 inch
Peso neto	167.2 g		

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva No afectado  
RoHS

REACH SVHC Lead 7439-92-1  
SCIP 8ca6a82a-a032-451b-b9c3-381eae86b1bb

**Datos técnicos**

Descripción del artículo Tenazas de puntas con filo,  
de 200 mm de longitud  
con aislamiento VDE

**Pinzas**

Diámetro del conductor máx. (H)	1.8 mm	Diámetro del conductor máx. (MH)	2.8 mm
Dureza de corte	60 HRC	Con aislamiento de protección 1000V	Sí
Forma (alicates para telefonía)	recto	Longitud total	200 mm

**Clasificaciones**

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		

**FRZ S 200**

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

**Drawings**

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

