

**KBZ 180****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="#">9046290000</a>
Tipo	KBZ 180
GTIN (EAN)	4032248356485
Cantidad	1 Pieza

## KBZ 180

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	180 mm	Anchura (pulgadas)	7.0866 inch
Peso neto	266.8 g		

## Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva No afectado  
RoHS

REACH SVHC Lead 7439-92-1  
SCIP 3d0ef2ef-93f5-4544-94cb-4486af44712b

## Datos técnicos

Descripción del artículo Alicates univ. de 180 mm de longitud con aislamiento VDE

## Pinzas

Diámetro del conductor máx. (H)	2.5 mm	Diámetro del conductor máx. (MH)	2.8 mm
Dureza de corte	60 HRC	Con aislamiento de protección 1000V	Sí
Longitud total	180 mm		

## Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000836	ETIM 9.0	EC000836
ETIM 10.0	EC000836	ECLASS 14.0	21-04-38-09
ECLASS 15.0	21-04-38-09		

**KBZ 180**

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

**Drawings**

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

