

SE HD 160

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	Diagonal-cutting pliers
Código	9046320000
Tipo	SE HD 160
GTIN (EAN)	4032248357628
Cantidad	1 Pieza

SE HD 160

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

Homologaciones



Dimensiones y pesos

Anchura	160 mm	Anchura (pulgadas)	6.2992 inch
Longitud	160 mm	Longitud (pulgadas)	6.2992 inch
Peso neto	213 g		

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	No afectado
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141

Datos técnicos

Descripción del artículo	Alicates de corte diagonal de 160 mm de longitud con aislamiento VDE	Versión	mecánico una mano
--------------------------	--	---------	-------------------

Pinzas

Diámetro del conductor máx. (H)	2.3 mm	Diámetro del conductor máx. (MH)	3 mm
Diámetro del conductor máx. (P)	1.6 mm	Dureza de corte	62 HRC
Con aislamiento de protección 1000V	Sí	Forma (alicates de corte diagonal)	Estándar
Longitud total	160 mm		

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000142	ETIM 9.0	EC000142
ETIM 10.0	EC000142	ECLASS 14.0	21-04-47-01
ECLASS 15.0	21-04-47-01		