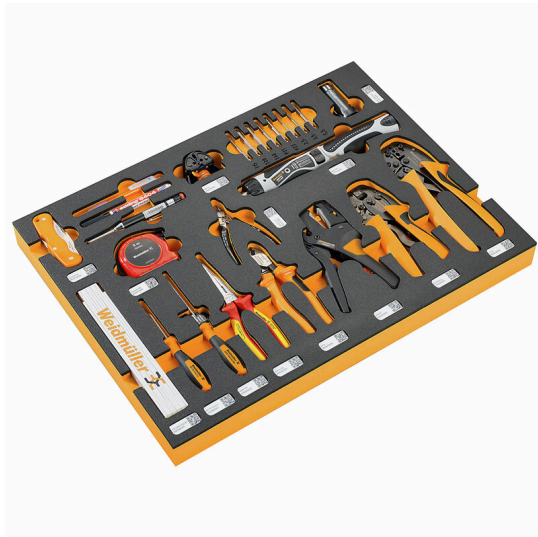


TC INL BIG 1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Inspiradas en los métodos de gestión reducida y 5S, las inserciones de almohadillado de Weidmüller ofrecen eficacia y orden en el espacio de trabajo. El diseño modular ofrece numerosas ventajas y permite la selección según los requisitos individuales.

Datos generales para pedido

Código	2683720000
Tipo	TC INL BIG 1
GTIN (EAN)	4050118701838
Cantidad	1 Pieza

TC INL BIG 1

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

www.weidmueller.com

Technical data

Homologaciones

ROHS	Conformidad
------	-------------

Dimensiones y pesos

Profundidad	447 mm	Profundidad (pulgadas)	17.5984 inch
Altura	50 mm	Altura (pulgadas)	1.9685 inch
Anchura	600 mm	Anchura (pulgadas)	23.622 inch
Peso neto	3393.28 g		

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
Exención RoHS (si procede/conocida)	7a, 7cl
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028

Datos técnicos

Descripción del artículo	Inserción de almohadillado universal de gran tamaño
--------------------------	---

Caja de herramientas

Equipamiento	con herramientas
--------------	------------------

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC011819	ETIM 9.0	EC011819
ETIM 10.0	EC011819	ECLASS 14.0	21-07-04-12
ECLASS 15.0	21-07-04-12		

TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Instrumentos de medición



Las herramientas de precisión de Weidmüller se utilizan en todo el mundo. Weidmüller acepta esta responsabilidad ofreciendo amplias prestaciones. En su empleo diario estas herramientas garantizan su alta calidad durante su utilización y después de muchos ciclos de trabajo.

Por ello Weidmüller ofrece a sus clientes el servicio de "Certificación de herramientas #94. Mediante este proceso de control técnico, Weidmüller se responsabiliza del funcionamiento y calidad de sus herramientas.

Datos generales para pedido

Tipo	FOLDING RULER	Versión
Código	2683990000	
GTIN (EAN)	4050118702040	
Cantidad	1 ST	

Herramienta combinada de corte y atornillado "Swift® CS"



Herramienta combinada de corte y desaislado Swift® CS y juego Swift® CS para corte y desaislado sin crimpado de cables de cobre de hasta 1,5 mm² con conductor rígido y 2,5 mm² con conductor flexible.

Datos generales para pedido

Tipo	SWIFTY CS SET	Versión
Código	9006060000	Herramienta para cortar y atornillar, Alicete accionable con una mano
GTIN (EAN)	4032248257638	
Cantidad	1 ST	

Alicates para telefonía con aislamiento VDE



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.

TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Datos generales para pedido

Tipo	FRZ S 200	Versión	
Código	9046380000	Pliers	
GTIN (EAN)	4032248357697		
Cantidad	1 ST		

Herramientas de corte



Herramientas para cortar cables de hasta 8 mm, 12 mm, 14 mm y 22 mm de diámetro exterior. La geometría especial de la cuchilla permite un corte sin estrangulamiento de conductores de cobre y aluminio, con esfuerzo físico mínimo. Las herramientas para cortar (KT 8 to KT 22) incluyen además aislamiento de protección sometido a pruebas VDE y GS de hasta 1.000 V de conformidad con la normativa EN/IEC 60900.

Datos generales para pedido

Tipo	KT 8	Versión	
Código	9002650000	Herramientas para cortar, Alicata accionable con una mano	
GTIN (EAN)	4008190020163		
Cantidad	1 ST		

Herramientas



- Herramientas para desaislar con auto-ajuste automático
- Para cables flexibles y rígidos
- Perfecta para ingeniería mecánica e instalaciones, ingeniería y tráfico ferroviarios, energía eólica, tecnología robótica, protección contra explosiones, así como el sector marítimo, offshore y construcción naval
- Longitud de desaislado ajustable por tope
- Apertura automática de las mordazas de apriete después del desaislado
- Los conductores individuales no se abren
- Ajustable a diferentes grosores de conductor
- Cables de doble aislamiento en dos pasos sin ajuste especial
- Unidad de corte fija y autoajustable
- Vida útil prolongada
- Diseño ergonómico optimizado

Datos generales para pedido

Tipo	STRIPAX	Versión	
Código	9005000000	Herramientas, Herramientas para desaislar y para cortar	
GTIN (EAN)	4008190072506		
Cantidad	1 ST		

TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Crimping tools



Herramientas para prensar terminales tubulares con y sin aislamiento

- El enclavamiento por trinquete de retención garantiza un prensado de calidad
- Posibilidad de desenclavar el trinquete de retención en caso de manejo erróneo

Datos generales para pedido

Tipo	PZ 6 ROTO L	Versión
Código	1444050000	Herramienta para prensar, Herramienta para prensar terminales
GTIN (EAN)	4050118248593	tubulares, 0.14mm², 6mm², Crimpado trapecoidal
Cantidad	1 ST	
Tipo	CTI 6	Versión
Código	9006120000	Herramienta para prensar, Herramienta para prensar contactos,
GTIN (EAN)	4008190044527	0.5mm², 6mm², Conexión crimpada oval, Crimpado doble
Cantidad	1 ST	

Alicates de corte diagonal para electrónica



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	SUPER CUT	Versión
Código	9205150000	Pliers
GTIN (EAN)	4032248698950	
Cantidad	1 ST	

TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Herramientas



Pelamangueras para cables con aislamiento de PVC

Datos generales para pedido

Tipo	AM 16	Versión	
Código	9204190000	Herramientas, Pelamangueras	
GTIN (EAN)	4032248608133		
Cantidad	1 ST		

Instrumentos de medición



Las herramientas de precisión de Weidmüller se utilizan en todo el mundo. Weidmüller acepta esta responsabilidad ofreciendo amplias prestaciones. En su empleo diario estas herramientas garantizan su alta calidad durante su utilización y después de muchos ciclos de trabajo.

Por ello Weidmüller ofrece a sus clientes el servicio de "Certificación de herramientas #94. Mediante este proceso de control técnico, Weidmüller se responsabiliza del funcionamiento y calidad de sus herramientas.

Datos generales para pedido

Tipo	FLEXIMET 5 M	Versión	
Código	2534210000	Measuring tape	
GTIN (EAN)	4050118545975		
Cantidad	1 ST		

Cutters



Weidmüller está especializado en la separación de cables de cobre y de aluminio. La gama de productos abarca desde herramientas de corte para una sección transversal pequeña con una transmisión directa de la fuerza hasta herramientas de corte para diámetros grandes. El accionamiento mecánico y un mecanismo de corte especialmente diseñado reducen el esfuerzo manual requerido a un mínimo.

Weidmüller, con su amplia gama de herramientas para desaislar, cumple con todos los requisitos del sector de la elaboración profesional de cables.

TC INL BIG 1

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

www.weidmueller.com

Accessories

Datos generales para pedido

Tipo	SLICER 1K	Versión
Código	9918160000	Cutting blade
GTIN (EAN)	4032248371495	
Cantidad	1 ST	

DMS PRO



El diseño ergonómico de los destornilladores dinamométricos de Weidmüller los convierte en herramientas ideales para trabajar con una sola mano. Garantizan un trabajo cómodo en todas las orientaciones de montaje. Además, cuentan con una limitación automática del par de apriete y garantizan una alta precisión de repetición.

Datos generales para pedido

Tipo	DMS PRO	Versión
Código	1479120000	Mounting tool
GTIN (EAN)	4050118287011	
Cantidad	1 ST	

Tipo	AKKU DMS PRO	Versión
Código	1479110000	Mounting tool
GTIN (EAN)	4050118348712	
Cantidad	1 ST	

Destornillador acodado para tornillos de cabeza ranurada



Datos generales para pedido

Tipo	SD TO 0,6X3,0	Versión
Código	2749560000	Destornillador, Anchura de caña (B): 3 mm, Longitud de caña: 70 mm,
GTIN (EAN)	4050118895889	Solidez de caña (A): 0.6 mm
Cantidad	1 ST	

TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Puntas para tornillos de cabeza ranurada 1/4" E6,3

Vástago hexagonal exterior de 1/4" según DIN 3126, forma E6,3 para conexión directa de la máquina
Puntas para tornillos de cabeza ranurada DIN 5264, vástago: 1/4" E6,3 DIN 3126



Datos generales para pedido

Tipo	BIT E6,3 0,4X2,5X70	Versión
Código	2748900000	Juego de destornilladores, Anchura de caña (B): 2.5 mm, Longitud de caña: 70 mm, Solidez de caña (A): 0.4 mm
GTIN (EAN)	4050118894776	
Cantidad	5 ST	
Tipo	BIT E6,3 0,6X3,5X70	Versión
Código	2748920000	Juego de destornilladores, Anchura de caña (B): 3.5 mm, Longitud de caña: 70 mm, Solidez de caña (A): 0.6 mm
GTIN (EAN)	4050118894790	
Cantidad	5 ST	
Tipo	BIT E6,3 1,0X5,5X70	Versión
Código	2748940000	Juego de destornilladores, Anchura de caña (B): 5.5 mm, Longitud de caña: 70 mm, Solidez de caña (A): 1 mm
GTIN (EAN)	4050118894813	
Cantidad	5 ST	

Puntas E 6,3 para tornillos de estrella tipo Pozidriv / Supadriv

Vástago hexagonal exterior de 1/4" según DIN 3126, forma E6,3 para conexión directa de la máquina
Puntas para tornillos de estrella tipo Pozidriv PZ/DIN 5262, Vástago 1/4" C6,3 DIN 3126



Datos generales para pedido

Tipo	BIT E6,3 PZ1X70	Versión
Código	2748960000	Juego de destornilladores, Anchura de caña (B): 1 mm, Longitud de caña: 70 mm, Solidez de caña (A): 1 mm, Dimens. caña destornillador de estrella: 1
GTIN (EAN)	4050118895155	
Cantidad	5 ST	
Tipo	BIT E6,3 PZ2X70	Versión
Código	2748970000	Juego de destornilladores, Anchura de caña (B): 2 mm, Longitud de caña: 70 mm, Solidez de caña (A): 2 mm, Dimens. caña destornillador de estrella: 2
GTIN (EAN)	4050118895162	
Cantidad	5 ST	

TC INL BIG 1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Puntas E 6,3 - Torx®



Las puntas de Weidmüller son productos estándar que destacan por su elevada calidad y rendimiento así como por la amplia oferta disponible. A través de un proceso de temple controlado por procesador, Weidmüller garantiza una elevada y duradera calidad de producto.

La alta calidad de los materiales empleados garantiza valores de par de apriete superiores a los establecidos por las correspondientes normas DIN:

- DIN 5261 para puntas de atornillar PH/PZ
- DIN 5263 para puntas de atornillado de pala plana
- Norma Camcar para puntas de atornillar TORX

Esto significa una larga duración de vida con elevados pares de apriete y, con ello, unas condiciones idóneas para trabajos estandarizados.

Ventajas del producto:

- Adecuado para todos los tipos de atornillado. Gracias a los favorables valores de dureza de 59-61 HRC se puede utilizar tanto para el uso manual como en máquina.
- Buena resistencia al desgaste y, con ello, larga duración de vida.
- Asiento óptimo en tornillos DIN garantizando así un desgaste mínimo y una óptima transmisión del par de apriete.
- Fabricación a partir de criterios profesionales de calidad conforme a las normas ISO para garantizar una alta calidad constante.

Datos generales para pedido

Tipo	BIT E6,3 T15 X 70	Versión
Código	2749000000	Juego de destornilladores
GTIN (EAN)	4050118895193	
Cantidad	5 ST	
Tipo	BIT E6,3 T20 X 70	Versión
Código	2749010000	Juego de destornilladores
GTIN (EAN)	4050118895308	
Cantidad	5 ST	
Tipo	BIT E6,3 T40 X 70	Versión
Código	2749020000	Juego de destornilladores
GTIN (EAN)	4050118895315	
Cantidad	5 ST	