

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Herramienta de corte, desaislado y prensado para terminales tubulares en cinta

- Cortar
- Desaislar
- Prensar
- Desplazamiento automático de terminales tubulares
- El enclavamiento por trinquete de retención garantiza un prensado de calidad
- Posibilidad de desbloqueo en caso de manejo erróneo
- trabajo racionalizado: una única herramienta para la elaboración de cables, lo cual redunda en un ahorro considerable de tiempo
- Exclusivamente para la preparación de tiras de terminales tubulares de 50 unidades de Weidmüller. El empleo de terminales tubulares en rollo puede provocar la destrucción.

| Versión | Herramientas para cortar, desaislar y prensar, |
|--------------------|--|
| | Herramienta para prensar terminales tubulares, |
| | 0.5mm ² , 2.5mm ² , Crimpado trapezoidal |
| Código | 902000000 |
| Tipo | STRIPAX PLUS 2.5 |
| GTIN (EAN) | 4008190067267 |
| Cantidad | 1 Pieza |
| Piezas de repuesto | <u>9050340000</u> <u>2917160000</u> |
| | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

| - | | | |
|-----|-------|-------|-------|
| Dim | ensio | nes v | pesos |

| Anchura | 210 mm | Anchura (pulgadas) | 8,268 inch |
|-----------|----------|--------------------|------------|
| Peso neto | 248,63 g | | |

Datos técnicos

| Descripción del artículo | Versión | mecánico, sin contactos re- |
|--------------------------|---------------------|-----------------------------|
| Herra | mienta para prensar | cambiables |

Datos de herramienta para prensar

| Sección del terminal tubular, max. | 2,5 mm ² | Sección del terminal tubular, min. | 0,5 mm ² |
|------------------------------------|----------------------|------------------------------------|---------------------|
| Tipo de prensado /perfil | Crimpado trapezoidal | | |

Descripción de contacto

| Sección máx. AWG | AWG 14 | Sección mín. AWG | AWG 20 |
|------------------------|-----------------------------|------------------------|---------------------|
| Tipo de contactos | Terminales tubulares en ti- | Zona de prensado, max. | |
| | ras | | 2,5 mm ² |
| Zona de prensado, min. | 0.5 mm ² | | |

Clasificaciones

| ETIM 6.0 | EC002109 | ETIM 7.0 | EC002109 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002109 | ETIM 9.0 | EC002109 |
| ECLASS 9.0 | 21-04-37-06 | ECLASS 9.1 | 21-04-37-06 |
| ECLASS 10.0 | 21-04-37-06 | ECLASS 11.0 | 21-04-37-06 |
| ECLASS 12.0 | 21-04-37-06 | ECLASS 13.0 | 21-04-37-06 |
| ECLASS 14.0 | 21-04-37-06 | | |

Conformidad medioambiental del producto

| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | No afectado |
|---|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 2159813b-98fd-4068-b62a-bc89a046c012 |

Descargas

| Datos de ingeniería | CAD data – STEP |
|------------------------------------|--|
| Notificación de cambio de producto | Technische Änderung für Crimpwerkzeug stripax plus 2.5 |
| | Technical change to Crimping tool Stripax plus 2.5 |
| Documentación del usuario | <u>Manual</u> |
| Catálogo | Catalogues in PDF-format |
| Folletos | |



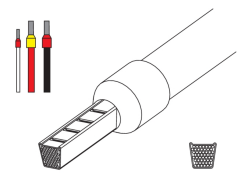
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dibujos







Ejemplo de uso

Ejemplo de uso







Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Tiras de terminales tubulares



- Terminales tubulares en tiras de 50 unidades
- Código de color Weidmüller
- En los colores DIN

Datos generales para pedido

| Tipo | H0,5/14 OR BD | Versión | Embalaje |
|------------|---------------|--|----------|
| Código | 9004270000 | Terminal tubular, Estándar, 10 mm, 8 mm, naranja | Rollo |
| GTIN (EAN) | 4008190091774 | | |
| Cantidad | 500 Pieza | | |
| Tipo | H0,5/14D W BD | Versión | Embalaje |
| Código | 9004280000 | Terminal tubular, Estándar, 10 mm, 8 mm, blanco | Rollo |
| GTIN (EAN) | 4008190162627 | | |
| Cantidad | 500 Pieza | | |
| Tipo | H0,5/14T W BD | Versión | Embalaje |
| Código | 9021930000 | Terminal tubular, Estándar, 10 mm, 8 mm, blanco | Rollo |
| GTIN (EAN) | 4008190262402 | | |
| Cantidad | 500 Pieza | | |

Tiras de terminales tubulares



- Terminales tubulares en tiras de 50 unidades
- Código de color Weidmüller
- En los colores DIN
- Otros códigos de colores

Datos generales para pedido

| Tipo | H1,0/14T R BD | Versión | Embalaje |
|------------|---------------|---|----------|
| Código | 9021950000 | Terminal tubular, Estándar, 10 mm, 8 mm, rojo | Rollo |
| GTIN (EAN) | 4008190262747 | | |
| Cantidad | 500 Pieza | | |
| Tipo | H1,0/14 GE BD | Versión | Embalaje |
| Código | 9004320000 | Terminal tubular, Estándar, 10 mm, 8 mm, amarillo | Rollo |
| GTIN (EAN) | 4008190167523 | | |
| Cantidad | 500 Pieza | | |
| Tipo | H1,0/14D R BD | Versión | Embalaje |
| Código | 9004330000 | Terminal tubular, Estándar, 10 mm, 8 mm, rojo | Rollo |
| GTIN (EAN) | 4008190047498 | | |
| Cantidad | 500 Pieza | | |

Fecha de creación 4 de diciembre de 2024 16:56:01 CET



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Tiras de terminales tubulares



- Terminales tubulares en tiras de 50 unidades
- En los colores DIN
- Otros códigos de colores

Datos generales para pedido

| Tipo | H2,5/14D BL BD | Versión | Embalaje |
|----------------|------------------------------|--|-------------------|
| Código | 9004360000 | Terminal tubular, Estándar, 10 mm, 8 mm, azul | Rollo |
| GTIN (EAN) | 4008190083397 | | |
| Cantidad | 500 Pieza | | |
| - - | | | |
| Tipo | H2,5/14T GR BD | Versión | Embalaje |
| Tipo Código | H2,5/14T GR BD 9004370000 | Versión Terminal tubular, Estándar, 10 mm, 8 mm, gris | Embalaje Rollo |
| | | | • |

Accesorios/piezas de repuesto



Herramienta de corte, desaislado y prensado para terminales tubulares en cinta

- Cortar
- Desaislar
- Prensar
- Desplazamiento automático de terminales tubulares
- El enclavamiento por trinquete de retención garantiza un prensado de calidad
- Posibilidad de desbloqueo en caso de manejo erróneo
- trabajo racionalizado: una única herramienta para la elaboración de cables, lo cual redunda en un ahorro considerable de tiempo
- Exclusivamente para la preparación de tiras de terminales tubulares de 50 unidades de Weidmüller. El empleo de terminales tubulares en rollo puede provocar la destrucción.

| Tipo | ERSATZMESSER STRIPAX PL | Versión |
|------------|-------------------------|----------------------|
| Código | 9050340000 | Cuchilla de repuesto |
| GTIN (EAN) | 4008190350949 | |
| Cantidad | 5 Pieza | |
| Tipo | ERTE AIME SPX P II | Versión |
| Código | <u>2917160000</u> | Cuchilla |
| | 4000000540404 | |
| GTIN (EAN) | 4099986548121 | |



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accesorios

Tiras de terminales tubulares



- Terminales tubulares en tiras de 50 unidades
- Código de color Weidmüller
- En los colores DIN

Datos generales para pedido

| Tipo | H1,5/14D SW BD | Versión | Embalaje |
|------------|----------------|--|----------|
| Código | 9004350000 | Terminal tubular, Estándar, 10 mm, 8 mm, negro | Rollo |
| GTIN (EAN) | 4008190005474 | | |
| Cantidad | 500 Pieza | | |
| Tipo | H1,5/14 R BD | Versión | Embalaje |
| Código | 9004340000 | Terminal tubular, Estándar, 10 mm, 8 mm, rojo | Tape |
| GTIN (EAN) | 4008190080723 | | |
| Cantidad | 500 Pieza | | |
| Tipo | H1,5/14T SW BD | Versión | Embalaje |
| Código | 9021960000 | Terminal tubular, Estándar, 10 mm, 8 mm, negro | Rollo |
| GTIN (EAN) | 4008190262389 | | |
| Cantidad | 500 Pieza | | |

Tiras de terminales tubulares



- Terminales tubulares en tiras de 50 unidades
- Código de color Weidmüller
- En los colores DIN
- Otros códigos de colores

Datos generales para pedido

| Tipo | H0,75/14 W BD | Versión | Embalaje |
|------------|------------------|--|----------|
| Código | 9004290000 | Terminal tubular, Estándar, 10 mm, 8 mm, blanco | Rollo |
| GTIN (EAN) | 4008190006778 | | |
| Cantidad | 500 Pieza | | |
| Tipo | H0,75/14D GR BD | Versión | Embalaje |
| Código | 9004300000 | Terminal tubular, Estándar, 10 mm, 8 mm, gris | Rollo |
| GTIN (EAN) | 4008190154837 | | |
| Cantidad | 500 Pieza | | |
| Tipo | H0,75/14T HBL BD | Versión | Embalaje |
| Código | 9004310000 | Terminal tubular, Estándar, 10 mm, 8 mm, Celeste | Rollo |
| GTIN (EAN) | 4008190179298 | | |
| Cantidad | 500 Pieza | | |

Fecha de creación 4 de diciembre de 2024 16:56:01 CET



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Piezas de repuesto

Accesorios/piezas de repuesto



Herramienta de corte, desaislado y prensado para terminales tubulares en cinta

- Cortar
- Desaislar
- Prensar
- Desplazamiento automático de terminales tubulares
- El enclavamiento por trinquete de retención garantiza un prensado de calidad
- Posibilidad de desbloqueo en caso de manejo erróneo
- trabajo racionalizado: una única herramienta para la elaboración de cables, lo cual redunda en un ahorro considerable de tiempo
- Exclusivamente para la preparación de tiras de terminales tubulares de 50 unidades de Weidmüller. El empleo de terminales tubulares en rollo puede provocar la destrucción.

| Tipo | ERSATZMESSER STRIPAX PL | Versión |
|----------------------|------------------------------------|----------------------|
| Código | 9050340000 | Cuchilla de repuesto |
| GTIN (EAN) | 4008190350949 | |
| Cantidad | 5 Pieza | |
| Tipo | ERTE AIME SPX P II | Versión |
| | | |
| Código | <u>2917160000</u> | Cuchilla |
| Código GTIN (EAN) | <u>2917160000</u> 4099986548121 | Cuchilla |



KT8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





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.

| Versión | Herramientas para cortar, Alicate accionable con |
|------------|--|
| | una mano |
| Código | <u>9002650000</u> |
| Tipo | KT 8 |
| GTIN (EAN) | 4008190020163 |
| Cantidad | 1 Pieza |



KT 8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

| Profundidad | 30 mm | Profundidad (pulgadas) | 1,181 inch |
|-------------|----------|------------------------|------------|
| Altura | 65,5 mm | Altura (pulgadas) | 2,579 inch |
| Anchura | 185 mm | Anchura (pulgadas) | 7,283 inch |
| Peso neto | 183,12 g | | |

Datos técnicos

| Descripción del artículo | Herramienta para cortar de hasta 8 mm de diámetro | Versión | |
|--------------------------|--|---------|-------------------|
| | exterior | | mecánico una mano |

Herramientas de corte

| Cable de aluminio rígido, máx.(mm | 2) | Cable de aluminio semirrígido, máx. | |
|------------------------------------|--------------------|---|-------|
| <u> </u> | 50 mm ² | (AWG) | 2 AWG |
| Cable de aluminio semirrígido, máx | ζ. | Cable de aluminio semirrígido, máx. Ø | |
| (mm²) | 35 mm ² | | 9 mm |
| Cable de cobre - flexible, máx. | 25 mm ² | Cable de cobre - flexible, máx. (AWG) | 4 AWG |
| Cable de cobre - rígido, máx. | 50 mm ² | Cable de cobre - rígido, máx. (AWG) | 1 AWG |
| Cable de cobre - semirrígido, máx. | | Cable de cobre - semirrígido, máx. | |
| | 35 mm ² | (AWG) | 2 AWG |
| Cable de cobre, diámetro máx. | | Cable de datos / teléfono / control, má | X. |
| | 9 mm | Ø | 8 mm |

Clasificaciones

| ETIM 6.0 | EC000142 | ETIM 7.0 | EC000142 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000142 | ETIM 9.0 | EC000142 |
| ECLASS 9.0 | 21-04-47-01 | ECLASS 9.1 | 21-04-37-06 |
| ECLASS 10.0 | 21-04-47-01 | ECLASS 11.0 | 21-04-47-01 |
| ECLASS 12.0 | 21-04-47-01 | ECLASS 13.0 | 21-04-47-01 |
| ECLASS 14.0 | 21-04-47-01 | | |

Conformidad medioambiental del producto

| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | No afectado |
|---|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0 |

Homologaciones

Homologaciones



Descargas

| Homologación/certificado/documento | |
|------------------------------------|---|
| de conformidad | Manufacturer's Declaration - Cable cutters |
| Datos de ingeniería | CAD data – STEP |
| Notificación de cambio de producto | Technische Änderung für KT 8, KT 12, KT 14; KT 22 |
| | Technical change to KT 8, KT 12, KT 14; KT 22 |
| Catálogo | Catalogues in PDF-format |
| Folletos | |

Fecha de creación 4 de diciembre de 2024 16:55:13 CET



KT8

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dibujos



max. 8 mm



max. 16 mm²



max. 16 mm²



max. 16 mm²

suggested cross-section range/ Empfohlener Querschnittsbereich



Ejemplo de uso