

STRIPAX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- 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

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

STRIPAX

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-------------|--------|------------------------|------------|
| Altura | 99 mm | Altura (pulgadas) | 3,898 inch |
| Anchura | 190 mm | Anchura (pulgadas) | 7,48 inch |
| Peso | 225 g | Peso neto | 175,4 g |
| Profundidad | 22 mm | Profundidad (pulgadas) | 0,866 inch |

Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Datos técnicos

Descripción del artículo Herramienta para desaislar cables de sección máxima 10 mm²

Herramientas para desaislar

| | | | |
|---|---|---|----------------------|
| Longitud de desaislado, máx. | 25 mm | Sección de conexión del conductor, máx. | 10 mm ² |
| Sección de conexión del conductor, mín. | 0,08 mm ² | Sección del conductor (Potencia de corte) | 6 mm ² |
| Tipo de cable | conductor rígido y flexible con aislamiento PVC | Zona de desaislado AWG, máx. | 8 AWG |
| Zona de desaislado AWG, mín. | 28 AWG | Zona de desaislado, mín. | 0,08 mm ² |

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002109 | ETIM 7.0 | 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 |

Homologaciones

Homologaciones



Descargas

| | |
|---------------------------|--|
| Datos de ingeniería | STEP |
| Documentación del usuario | Manual |
| Folleto/catálogo | Catalogues in PDF-format |

STRIPAX

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

www.weidmueller.com

Dibujos

Ejemplo de uso

