

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

Profundidad	22 mm	Profundidad (pulgadas)	0,866 inch
Altura	99 mm	Altura (pulgadas)	3,898 inch
Anchura	190 mm	Anchura (pulgadas)	7,48 inch
Peso neto	174,63 g		

Datos técnicos

Descripción del artículo	Herramienta para desaislar cables de sección máxima 10 mm ²
--------------------------	--

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
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	21043706

Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

Descargas

Datos de ingeniería	CAD data – STEP
Documentación del usuario	Manual
Catálogo	Catalogues in PDF-format
Folletos	

STRIPAX

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

www.weidmueller.com

Dibujos

Ejemplo de uso

