

STRIPAX ULTIMATE

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	1468880000
Tipo	STRIPAX ULTIMATE
GTIN (EAN)	4050118274158
Cantidad	1 Pieza

STRIPAX ULTIMATE

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
--------------------------	----------------------------

Herramientas para desaislar

Longitud de desaislado, máx.	25 mm	Sección de conexión del conductor, máx.	6 mm ²
Sección de conexión del conductor, mín.	0,25 mm ²	Sección del conductor (Potencia de corte)	6 mm ²
Tipo de cable	Conductores rígidos y flexibles con aislamiento libre de halógenos	Zona de desaislado AWG, máx.	10 AWG
Zona de desaislado AWG, mín.	24 AWG		

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
Folleto	

STRIPAX ULTIMATE

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

www.weidmueller.com

Dibujos



Ejemplo de uso



Ejemplo de uso

