

STRIPPER 6-16 RED-LINE

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	Stripping and cutting tool
Código	9203110000
Tipo	STRIPPER 6-16 RED-LINE
GTIN (EAN)	4032248541423
Cantidad	1 Pieza

STRIPPER 6-16 RED-LINE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Datos técnicos****Dimensiones y pesos**

Anchura	166 mm	Anchura (pulgadas)	6.5354 inch
Peso neto	20 g		

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

Herramientas para desaislar

Zona de desaislado AWG, máx.	6 AWG	Zona de desaislado AWG, mín.	10 AWG
Sección de conexión del conductor, max.	16 mm ²	Sección de conexión del conductor, min.	6 mm ²

Clasificaciones

ETIM 8.0	EC002109	ETIM 9.0	EC002109
ETIM 10.0	EC002109	ECLASS 14.0	21-04-37-06
ECLASS 15.0	21-04-37-06		