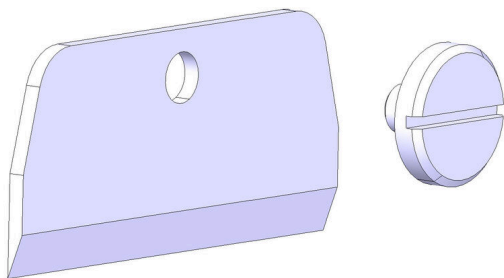


**ERME MULTI-STRIPAX****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

- para conductores flexibles y rígidos con materiales especiales de aislamiento
- Alta calidad de desaislado para aplicaciones industriales (según los requisitos aeronáuticos)
- Las cuchillas especiales permiten el desaislado de aislantes y estructuras especiales
- Longitud de desaislado ajustable por tope
- Alta flexibilidad gracias a cuchillas de desaislado intercambiables
- Alta exactitud de repetición en el desaislado
- Sin dañar los conductores
- Alta estabilidad para una larga vida útil y alta fiabilidad
- Función de corte integrada

**Datos generales para pedido**

Versión	Spare cutting blade
Código	<a href="#">9203070000</a>
Tipo	ERME MULTI-STRIPAX
GTIN (EAN)	4032248538096
Cantidad	1 Pieza

## ERME MULTI-STRIPAX

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Dimensiones y pesos

Altura	85 mm	Altura (pulgadas)	3.3464 inch
Anchura	250 mm	Anchura (pulgadas)	9.8425 inch
Longitud	85 mm	Longitud (pulgadas)	3.3464 inch
Peso neto	11 g		

## Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	No afectado
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6a3438d7-aa8c-48e4-8879-adf736ca79e3

## Datos técnicos

Descripción del artículo	Cuchilla de repuesto Multi-Stripax
--------------------------	------------------------------------

## Herramientas para desaislar

Rango de corte máx. conductor rígido	2.5 mm <sup>2</sup>	Rango de corte máx. conductor flexible	6 mm <sup>2</sup>
Rango de corte máx. conductor plano	10,2 mm x 4 mm		

## Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001509	ETIM 9.0	EC001509
ETIM 10.0	EC001509	ECLASS 14.0	21-04-48-91
ECLASS 15.0	21-04-48-91		