

AIE M-SPX 1.5-6.0 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16

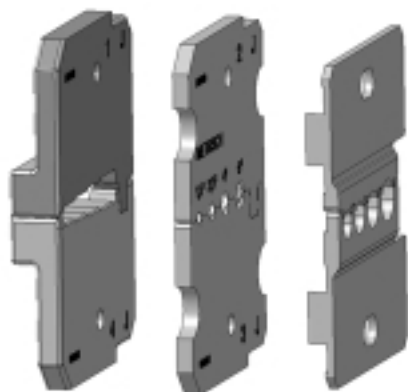
D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

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

Tipo	AIE M-SPX 1.5-6.0 S
Código	9204570000
Versión	Uso
GTIN (EAN)	4032248671113
U.E.	1 Pieza

AIE M-SPX 1.5-6.0 S

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Datos técnicos

Dimensiones y pesos

Anchura	41 mm	Anchura (pulgadas)	1,614 inch
Altura	3 mm	Altura (pulgadas)	0,118 inch
Profundidad	30 mm	Profundidad (pulgadas)	1,181 inch
Peso	250 g	Peso neto	26,88 g

Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Clasificaciones

ETIM 3.0	EC001509	ETIM 4.0	EC000163
ETIM 5.0	EC000163	ETIM 6.0	EC001509
UNSPSC	23-17-16-04	eClass 5.1	21-04-91-14
eClass 6.2	21-04-91-14	eClass 7.1	21-04-91-14
eClass 8.1	21-04-91-14	eClass 9.0	21-04-92-37
eClass 9.1	21-01-90-90		

Descargas

Datos de ingeniería [WSCAD](#)
Folleto/catálogo [CAT 6 TOOLS 15/16 EN](#)