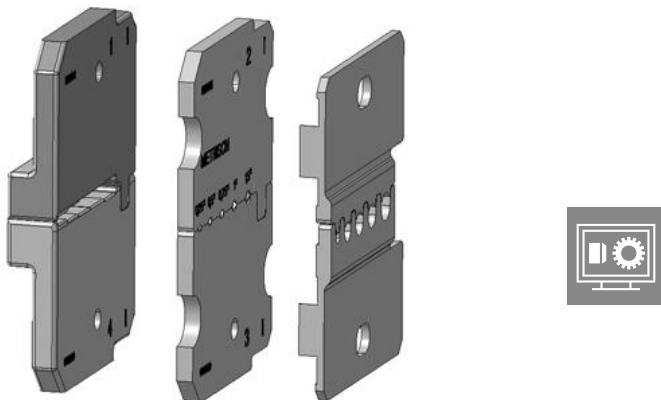


AIE M-SPX 0.25-1.5 S**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

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	Insert
Código	9204550000
Tipo	AIE M-SPX 0.25-1.5 S
GTIN (EAN)	4032248671090
Cantidad	1 Pieza

AIE M-SPX 0.25-1.5 S

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

www.weidmueller.com

Technical data**Dimensiones y pesos**

Profundidad	30 mm
Altura	3 mm
Anchura	41 mm
Longitud	41 mm
Peso neto	73.04 g

Profundidad (pulgadas)	1.1811 inch
Altura (pulgadas)	0.1181 inch
Anchura (pulgadas)	1.6142 inch
Longitud (pulgadas)	1.6142 inch

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva No afectado
RoHS

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

Datos técnicos

Descripción del artículo	Unidad para desaislar conductores VDE con aislamiento PVC 0,25 - 1,5 mm ²
--------------------------	--

Herramientas para desaislar

Cable posible	libre de halógenos, Silicona, Teflon, Radox 3GK
---------------	---

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		