

## SAIE-M12B-5-TL

**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 la conexión lateral de aparatos, dentro del campo del cableado de sensores y actuadores, son necesarios diferentes conectores de montaje. Están disponibles en las variantes M12, M8 y naturalmente también en M5.

### Datos generales para pedido

Tipo	SAIE-M12B-5-TL
Código	<a href="#">1312970000</a>
Versión	Conector de instalación, M12, Número de polos: 5
GTIN (EAN)	4050118116410
U.E.	20 Pieza

## SAIE-M12B-5-TL

**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

Peso neto 4,928 g

### Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

### Normas

Conector norma IEC 61076-2-101

### Datos generales

Codificación	A	Intensidad nominal	4 A
Material capotas	CuZn	Número de polos	5
Rosca de conexión	M12	Superficie de contacto	bañado en oro
Tensión nominal	125 V	Tipo de conexión	Conector hembra
Tipo de protección	IP68	diámetro externo del conductor	-

### Clasificaciones

ETIM 6.0	EC002638	eClass 6.2	27-06-91-90
eClass 7.1	27-06-91-90	eClass 8.1	27-06-91-90
eClass 9.0	27-44-03-09	eClass 9.1	27-44-03-09

### Homologaciones en línea

Homologaciones



ROHS Conformidad

### Descargas

Folleto/catálogo [CAT 8 SAI 15/16 EN](#)  
[FL FIELDWIRING EN](#)

SAIE-M12B-5-TL

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

Dibujos

Esquema de polos

