

## SAI-AU M12 SB 4THERMO

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

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



La tendencia a pasar de IP20 a IP67 o de los armarios de distribución a las máquinas sin armario de distribución encuentra su culminación en los esclavos IP67 E/S. En estas soluciones plug & play se renuncia completamente a la conexión de conductores individuales. Así se consigue un elevado ahorro de tiempo y se eliminan los errores debidos a la conexión de conductores individuales. Los módulos de bus IP67 representan hoy la solución más moderna y económica para realizar conexiones de sensores y actuadores.

### Datos generales para pedido

Versión	SAI Activos, Subbus
Código	<a href="#">1938720000</a>
Tipo	SAI-AU M12 SB 4THERMO
GTIN (EAN)	4032248612703
Cantidad	1 Pieza

## SAI-AU M12 SB 4THERMO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

## Homologaciones

Homologaciones



ROHS Conformidad

UL File Number Search [Sitio web UL](#)

N.º de certificado (cULus) E141197

## Dimensiones y pesos

Altura	32 mm	Altura (pulgadas)	1.2598 inch
Anchura	30 mm	Anchura (pulgadas)	1.1811 inch
Peso neto	282 g		

## Temperaturas

Temperatura de almacenamiento	Temperatura de servicio	0 °C...60 °C
-------------------------------	-------------------------	--------------

## Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS Conforme con exención

Exención RoHS (si procede/conocida) 6c, 7a, 7cl

REACH SVHC Lead 7439-92-1, Potassium perfluorobutane sulfonate 29420-49-3

SCIP 30ca4bfe-b33c-43ed-b218-3746bc09f6a6

## Conexiones

Conexión con el sub-bus (SUB-IN)	1 x conector macho M8, de 4 polos, Con codificación A	Conexión con el sub-bus (SUB-OUT)	1 x conector hembra M8, de 4 polos, Con codificación A
Conexiones E/S	4 x conector hembra M12, 5 polos, con codificación A		

## Datos generales

Grado inflamabilidad según UL 94	5VA	Tipo de protección	IP67
Certificado	CE, cULus	Masa	< 200 g

## Entradas digitales

Indicador de diagnóstico	rojo
--------------------------	------

## Salidas digitales

Indicador de diagnóstico	rojo
--------------------------	------

## Tensión de alimentación

Valores límite	18 V DC ... 30 V DC
----------------	---------------------

## Clasificaciones

ETIM 8.0	EC001601	ETIM 9.0	EC001601
ETIM 10.0	EC001601	ECLASS 14.0	27-24-26-05

**SAI-AU M12 SB 4THERMO**

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

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

**Datos técnicos**

ECLASS 15.0

27-24-26-05

## SAI-AU M12 SB 4THERMO

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

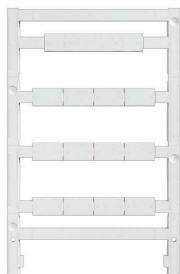
D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accesorios

## Sin imprimir



El sistema ESG es un reconocido señalizador en formato MultiCard que puede utilizarse en numerosos equipos eléctricos de uso habitual. El resultado es una señalización de equipos excelente con una imagen de alto contraste.

Disponibilidad de distintos tipos para dispositivos de fabricantes de la talla de Siemens, ABB, Beckhoff, etc.

Análisis rápido de ventajas:

- Etiquetas, autoadhesivas o insertables, de uso universal, según el tipo
- En el caso de equipos conectados en línea, como fusibles automáticos, tenemos disponibles señalizadores ESG para insertar en la guía para etiquetas
- Impresión personalizada en calidad láser según indicaciones del cliente

Impresión especial: Envíe un archivo del software de señalización M-Print PRO o M-Print PRO Online (sin instalación) con sus especificaciones de señalización.

## Datos generales para pedido

Tipo	ESG 8/13.5/43.3 SAI AU	Versión
Código	<a href="#">1912130000</a>	ESG, Señalizadores de dispositivos x 13.5 mm, PA 66, Color:
GTIN (EAN)	4032248541164	transparente, enchufable
Cantidad	5 ST	

## M12



Las tapas protectoras protegen espacios de conexión no ocupados frente a las influencias externas.

## Datos generales para pedido

Tipo	SAI-SK-M12-UNI 2029	Versión
Código	<a href="#">2330260000</a>	Grupos protegidos, Capuchón protector
GTIN (EAN)	4032248592067	
Cantidad	20 ST	

## SAI-AU M12 SB 4THERMO

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

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

## Accesorios

### M8



Las tapas protectoras protegen espacios de conexión no ocupados frente a las influencias externas.

### Datos generales para pedido

Tipo	SAI-SK M8	Versión	
Código	<a href="#">1802760000</a>	Grupos protegidos, Capuchón protector	
GTIN (EAN)	4032248257379		
Cantidad	50 ST		