

**SAIE-M12S-PB-2.0U HW****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://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**

Versión	Conecotor de instalación, M12, Macho, recto, PG 9, Número de polos: 2, 2 m
Código	<a href="#">1279490200</a>
Tipo	SAIE-M12S-PB-2.0U HW
GTIN (EAN)	4050118076356
Cantidad	1 Pieza

**SAIE-M12S-PB-2.0U HW**

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

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

**Datos técnicos****Homologaciones**

RoHS	Conformidad
------	-------------

**Dimensiones y pesos**

Peso neto	142 g
-----------	-------

**Conformidad medioambiental del producto**

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	Conforme con exención
---	-----------------------

Exención RoHS (si procede/conocida)	6c
-------------------------------------	----

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

SCIP	e8d8af70-4c85-4483-bc8c-9bc5b598e2a9
------	--------------------------------------

**Datos técnicos del cable**

Longitud de cable	2 m	Color de revestimiento	Violeta (similar a RAL 4001)
Función PE	No	Sección del conductor	0.25 mm <sup>2</sup>
Longitud de cable/conductor	2 m	Número de polos	2

**Datos técnicos conectores de libre configuración**

Número de polos	2	Codificación	Codificación B
Superficie de contacto	bañado en oro	Tipo de conexión	Macho
Material capotas	Fundición inyectada de zinc, niquelado	Sección de conexión del conductor, max.	0.25 mm <sup>2</sup>
Tensión nominal	250 V	Corriente nominal	4 A
Tipo de protección	IP68	Ciclos de enchufado	≥ 500
Grado de polución	3	Prensaestopas	PG 9
Rango de temperatura caja	-20 ... +60 °C		

**Clasificaciones**

ETIM 8.0	EC003570	ETIM 9.0	EC003570
ETIM 10.0	EC003570	ECLASS 14.0	27-44-01-03
ECLASS 15.0	27-44-01-03		

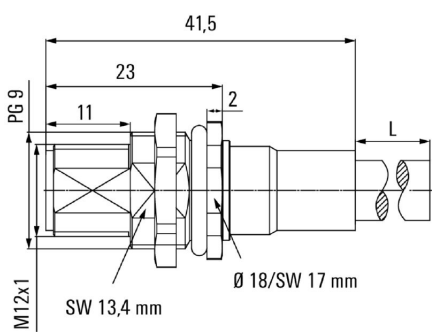
## SAIE-M12S-PB-2.0U HW

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

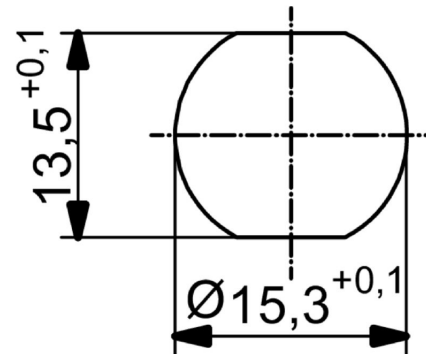
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Dibujos

### Dibujo acotado



### Dibujo detallado



### Esquema de conexiones

