

**SAIE-M12B-5S0.5U HW****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 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    | Conector de instalación, M12, Conector hembra, recto, PG 9, Número de polos: 5, 0.5 m |
| Código     | <a href="#">1222270050</a>  |
| Tipo       | SAIE-M12B-5S0.5U HW   |
| GTIN (EAN) | 4050118145670   |
| Cantidad   | 1 Pieza   |

## SAIE-M12B-5S0.5U HW

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Homologaciones

|      |             |
|------|-------------|
| ROHS | Conformidad |
|------|-------------|

## Dimensiones y pesos

|           |      |
|-----------|------|
| Peso neto | 35 g |
|-----------|------|

## Conformidad medioambiental del producto

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme                             |
| REACH SVHC                                  | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP  | bd63baef-8092-4596-90c7-5b4daa22710b |

## Datos técnicos del cable

|                             |       |                        |                      |
|-----------------------------|-------|------------------------|----------------------|
| Longitud de cable           | 0.5 m | Color de revestimiento | negro                |
| Función PE                  | No    | Sección del conductor  | 0.25 mm <sup>2</sup> |
| Longitud de cable/conductor | 0.5 m | Número de polos        | 5                    |

## Datos técnicos conectores de libre configuración

|                           |  |                    |                              |
|---------------------------|--|--------------------|------------------------------|
| Número de polos           | 5                                      | Codificación       | Codificación A               |
| Superficie de contacto    | bañado en oro                          | Tipo de conexión   | Conector hembra              |
| Material capotas          | Fundición inyectada de zinc, niquelado | Tensión nominal    | 125 V                        |
| Corriente nominal         | 4 A                                    | Tipo de protección | IP68                         |
| Prensaestopas             | PG 9                                   | Corriente nominal  | 4 A (5 polos)/ 2 A (8 polos) |
| Rango de temperatura caja | -5 ... +70 °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 |             |             |

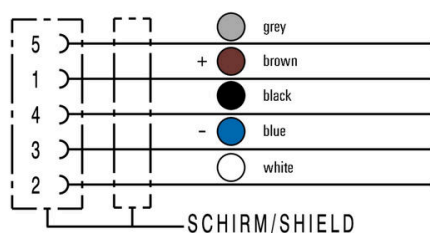
## SAIE-M12B-5S0.5U HW

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

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

# Drawings

## Esquema de conexiones



## Esquema de polos

