

**SAIFG-M14X1-S-1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Weidmüller è uno dei fornitori di connettori leader a livello internazionale. Un importante punto di forza in questa famiglia di prodotti sono i connettori circolari, raggruppati da Weidmüller con il nome prodotto SAI. Nello sviluppo dei prodotti SAI, gli ingegneri di Weidmüller sono sempre stati focalizzati su concetti di montaggio convenienti dal punto di vista economico e, in collaborazione con i principali utilizzatori, hanno fornito al mercato prodotti ben progettati, che hanno fissato gli standard internazionali in termini di funzionalità e qualità. I migliori esempi sono i nuovi distributori di potenza con M12 codificati S e T. Questi moduli sono caratterizzati da correnti e tensioni particolarmente elevate. Questo, ad esempio, permette di utilizzarli anche sui motori trifase.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |   |
|-------------|---|
| Versione    | Alloggiamento spina incorporata, Maschio M12,<br>Altezza dell'installazione: 9 mm |
| N. d'ordine | <a href="#">2423980000</a>  |
| Tipo        | SAIFG-M14X1-S-1   |
| GTIN (EAN)  | 4050118432527   |
| CPZ         | 25 Pieza  |

**SAIFG-M14X1-S-1**

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

**Dati tecnici**

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

**Omologazioni**

ROHS Conforme

**Dimensioni e pesi**

Peso netto 6.95 g

**Conformità ambientale del prodotto**

|                                      |                                      |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Stato conformità RoHS                | Conforme con esenzione               |
| Esenzione RoHS (se applicabile/nota) | 6c                                   |
| REACH SVHC                           | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                                 | Oea6d931-f9e9-40a6-89d9-8d67103189d3 |

**Dati tecnici del connettore per circuito stampato**

|                               |         |                              |             |
|-------------------------------|---------|------------------------------|-------------|
| Codifica                      | nessuno | Custodie                     | Maschio M12 |
| Altezza dell'installazione    | 9 mm    | Superficie custodia          | nichelato   |
| Materiale base della custodia | CuZn    | Filettatura del collegamento | M12         |
| Filettatura di montaggio      | M 14    | Materiale delle guarnizioni  | FKM         |

**Dati generali**

Materiale base della custodia CuZn Filettatura del collegamento M12

**Dati caratteristici del sistema**

Numero di serie di poli 1

**Nota importante**

Note

**Classificazioni**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC003556    | ETIM 9.0    | EC003556    |
| ETIM 10.0   | EC003556    | ECLASS 14.0 | 27-44-02-24 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-24 |             |             |

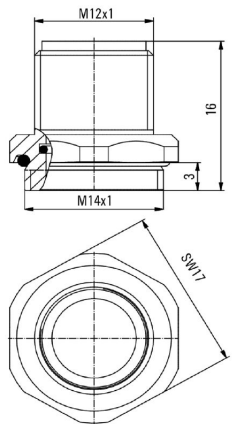
## SAIFG-M14X1-S-1

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

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

## Disegni

### Disegno quotato



## SAIFG-M14X1-S-1

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

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

## Accessori

### Accessori



Weidmüller è uno dei fornitori di connettori leader a livello internazionale. Un importante punto di forza in questa famiglia di prodotti sono i connettori circolari, raggruppati da Weidmüller con il nome prodotto SAI. Nello sviluppo dei prodotti SAI, gli ingegneri di Weidmüller sono sempre stati focalizzati su concetti di montaggio convenienti dal punto di vista economico e, in collaborazione con i principali utilizzatori, hanno fornito al mercato prodotti ben progettati, che hanno fissato gli standard internazionali in termini di funzionalità e qualità. I migliori esempi sono i nuovi distributori di potenza con M12 codificati S e T. Questi moduli sono caratterizzati da correnti e tensioni particolarmente elevate. Questo, ad esempio, permette di utilizzarli anche sui motori trifase.

### Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |            |
|-------------|----------------------------|------------|
| Tipo        | SAIE-KMM14X1-SW15          | Versione   |
| N. d'ordine | <a href="#">2424010000</a> | Controdado |
| GTIN (EAN)  | 4050118431230              |            |
| CPZ         | 25 ST                      |            |