

**SAI-4/6/8-MHF 5P PUR 10M**

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

www.weidmuller.com



I ripartitori M12 sono offerti in tutte le esecuzioni possibili. I punti di innesto da 4, 6 o 8 M12 sono a 4 o 5 poli. L'uscita collettiva è eseguita a scelta come variante a cavo fisso, con calotta per il collegamento automatico o M23. Sono fornibili inoltre alcune esecuzioni particolari. Così abbiamo ripartitori 1 a 1 per poter scegliere liberamente il collegamento o anche ripartitori approvati per la Zona EX 1.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |   |
|-------------|---|
| Versione    | Versione con calotta, 30 V, , LED: No, LED sensore: , Tipo di cablaggio: , 10 m |
| N. d'ordine | <a href="#">1791461000</a>  |
| Tipo        | SAI-4/6/8-MHF 5P PUR 10M  |
| GTIN (EAN)  | 4050118312133   |
| CPZ         | 1 Pieza   |

## SAI-4/6/8-MHF 5P PUR 10M

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Omologazioni

ROHS Conforme

## Dimensioni e pesi

|                     |         |                      |             |
|---------------------|---------|----------------------|-------------|
| Profondità          | 59.2 mm | Profondità (pollici) | 2.3307 inch |
| Posizione verticale | 32.5 mm | Altezza (pollici)    | 1.2795 inch |
| Peso netto          | 0.1 g   |                      |             |

## Temperature

Temperatura d'esercizio -20 - 80°C

## Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC Lead 7439-92-1

## Dati di collegamento

Pressacavo M 20 Uscita ripartitore Versione con calotta

## Dati del materiale

|                               |                  |                             |                |
|-------------------------------|------------------|-----------------------------|----------------|
| Materiale base della custodia | Pocan            | Materiale ripartitore       | Plastica       |
| Colore della custodia         | Grigio, RAL 7032 | Materiale dei contatti      | CuZn           |
| Superficie dei contatti       | dorata           | Materiale dei portacontatti | PBT (UL 94 V0) |

## Dati elettrici

|                                    |      |                         |      |
|------------------------------------|------|-------------------------|------|
| Tensione nominale, min.            | 10 V | Tensione nominale, max. | 30 V |
| Capacità di corrente max. per slot | 4 A  | Corrente cumulativa     | 10 A |

## Dati tecnici del cavo

|                        |        |   |   |
|------------------------|--------|---|---|
| Numero di poli         | 5      | Colore della guaina                             | nero  |
| Diametro esterno       | 9.7 mm | Schermato                                       | No  |
| Alogeni                | No     | Raggio di curvatura min., mobile                | 10 x diametro cavo  |
| cicli di piegatura     | 2 Mio  | Sezione incrociata cavo (stampa/online)         | 16 x 0,34 mm <sup>2</sup> + 3 x 1,0 mm <sup>2</sup>   |
| Materiale della guaina | PUR    | Codifica a colori                               | bianco, verde, giallo, grigio, rosa, rosso, marrone, Nero, viola, grigio / rosa, rosso / blu, bianco / verde, bianco / giallo, Yellow / brown, bianco / grigio, grigio / marrone, blu, Verde/giallo |
| Lunghezza del cavo     | 10 m   | Idoneità all'installazione con catene portacavi | Sì  |

## Dati tecnici generali

|                     |      |                |    |
|---------------------|------|----------------|----|
| Grado di protezione | IP68 | Numero di poli | 5  |
| Grado di lordura    | 3    | LED            | No |

**SAI-4/6/8-MHF 5P PUR 10M**

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

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

**Dati tecnici****Classificazioni**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002585    | ETIM 9.0    | EC002585    |
| ETIM 10.0   | EC002585    | ECLASS 14.0 | 27-44-01-08 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-08 |             |             |

## neutra



ESG è il marcatore di comprovata qualità in formato MultiCard, utilizzabile su molti apparecchi conosciuti. Il risultato consiste in una siglatura per dispositivi d'alta qualità, con un aspetto nitido.

Sono disponibili diverse tipologie per dispositivi di vari produttori, come Siemens, ABB, Beckhoff e altri.

Riepilogo dei vantaggi:

- Marcatori per impiego universale, marcatori autoadesivi o ad innesto, a seconda del tipo
- Per apparecchiature allineate, ad esempio gli interruttori automatici, sono disponibili marcatori ESG da bloccare sulle guide portacartellini
- Stampa personalizzata in qualità laser secondo le indicazioni

Per simboli speciali: Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

## Dati generali per l'ordinazione

|             |                            |  |  |
|-------------|----------------------------|--|--|
| Tipo        | ESG 9/20 MC NE WS          | Versione   |  |
| N. d'ordine | <a href="#">1609940000</a> | ESG, Siglatura di apparecchi x 20 mm, PA 66, Colori: bianco, |  |
| GTIN (EAN)  | 4008190203528              | innestabile  |  |
| CPZ         | 200 ST                     |  |  |