

**SAIBWS-P-5K-8/13-M12****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Dina kringutrustning bör matas med större effekt. Med vårt nya M12-kontaktidon är mer än 250 V och 2 A möjligt utan problem. De kompakta A-, K-, L-, S- och T-kodade M12-kontaktidonen är utformade för överföring av upp till 630 V AC eller 60 V DC och 12 A.

**Allmänna beställningsdata**

|            |                                    |
|------------|------------------------------------|
| Utförande  | Fältanslutningsbar anslutning, M12 |
| Art.nr.    | <a href="#">2812420000</a>         |
| Typ        | SAIBWS-P-5K-8/13-M12               |
| GTIN (EAN) | 4064675295235                      |
| Förp.      | 1 items                            |

## SAIBWS-P-5K-8/13-M12

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

www.weidmueller.com

## Tekniska data

## Godkännanden

Godkännanden



|                       |                              |
|-----------------------|------------------------------|
| ROHS                  | Uppfyllelse                  |
| UL File Number Search | <a href="#">UL-webbplats</a> |
| Certifikat nr (cURus) | E307231                      |

## Mått och vikter

|           |      |
|-----------|------|
| Nettovikt | 47 g |
|-----------|------|

## Miljööverensstämmelse för produkt

|                                     |                         |
|-------------------------------------|-------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus          | Kompatibel med undantag |
| RoHS-undantag (om tillämpligt/känt) | 6c                      |
| REACH SVHC                          | Lead 7439-92-1          |

## Tekniska data för konfektionerbara kontaktdon

|                           |                |                      |                     |
|---------------------------|----------------|----------------------|---------------------|
| Antal poler               | 5              | Kodering             | K-coded             |
| Kontaktyta                | Au (guld)      | Anslutningstyp       | Skruvanslutning     |
| Kapslingsmaterial         | PA             | Kabeldiameter max.   | 13 mm               |
| Kabeldiameter min.        | 8 mm           | Kontaktmaterial      | CuZn                |
| Nominell spänning         | 630 V          | Märkström            | 12 A                |
| Skyddsklass               | IP67           | Stickcykler          | ≥ 100               |
| Nedsmutningsgrad          | 3              | Kontakttyp           | Hona                |
| Skärmanslutning           | Nej            | Material låsring     | Zinkpressgjutning   |
| Temperaturområde kapsling | -40 ... +85 °C | Anslutningsarea max. | 2.5 mm <sup>2</sup> |

## Allmänna data

|                  |           |                                                     |                     |
|------------------|-----------|-----------------------------------------------------|---------------------|
| Antal poler      | 5         | Anslutning 1                                        | M12                 |
| Anslutning 2     | Skruv     | Kapslingsmaterial                                   | PA                  |
| Anslutningsgänga | M12       | Kontaktmaterial                                     | CuZn                |
| Kontaktyta       | Au (guld) | Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min. | 1.5 mm <sup>2</sup> |
| Skyddsklass      | IP67      | Stickcykler                                         | ≥ 100               |

## Klassificeringar

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002635    | ETIM 9.0    | EC002635    |
| ETIM 10.0   | EC002635    | ECLASS 14.0 | 27-44-01-16 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-01-16 |             |             |

