

**SAIBGS-P-8A-8/10-M12****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



V dnešní době jsou často potřeba individuální délky kabelů. K uspokojení těchto požadavků nabízí společnost Weidmüller širokou řadu zásuvných konektorů pro vlastní montáž.

Konektory samci a samice pro přizpůsobitelnou montáž M8, M12, M16 a 7/8" připojení, které jsou velmi pevné a ideální například pro strojírenství. Zásuvný konektor M12 nabízí výběr 4 různých systémů připojení.

Toto šroubové připojení lze použít v široké řadě aplikací. S touto technologií se vodič, volitelně s koncovkou, zasune do připojovacích prvků a přípevní šroubem. Jedná se o klasickou, nejlevnější formu připojení, která také podporuje připojení více vodičů.

**Všeobecné objednací údaje**

|                  |                                     |
|------------------|-------------------------------------|
| Verze            | Konektor připojitelný v terénu, M12 |
| Číslo objednávky | <a href="#">2736560000</a>          |
| Typ              | SAIBGS-P-8A-8/10-M12                |
| GTIN (EAN)       | 4050118827842                       |
| Množství         | 1 items                             |

## Technické údaje

## Osvědčení

|      |       |
|------|-------|
| ROHS | Shoda |
|------|-------|

## Rozměry a hmotnosti

|                |      |
|----------------|------|
| Čistá hmotnost | 23 g |
|----------------|------|

## Shoda produktu s prostředím

|                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| Stav souladu se směrnicí RoHS | Vyhovující          |
| REACH SVHC                    | Ne SVHC nad 0,1 wt% |

## Technické údaje – upravitelné zásuvné konektory

|                             |                     |                       |                      |
|-----------------------------|---------------------|-----------------------|----------------------|
| Počet pólů                  | 8                   | Kódování              | A-kódování           |
| Povrch kontaktu             | Pozlacené           | Hlavní materiál krytu | PA                   |
| Průměr kabelu, max.         | 10 mm               | Průměr kabelu, min.   | 8 mm                 |
| Průřez vodiče, max.         | 0.5 mm <sup>2</sup> | Průřez vodiče, min.   | 0.14 mm <sup>2</sup> |
| Jmenovité napětí            | 60 V                | Jmenovitý proud       | 2 A                  |
| Stupeň krytí                | IP67                | Cykly zapojování      | ≥ 50                 |
| Závažnost znečištění        | 3                   | Připojení stínění     | Ne                   |
| Materiál kroužku se závitem | Tlakově litý zinek  |                       |                      |

## Obecné informace

|                   |       |                       |           |
|-------------------|-------|-----------------------|-----------|
| Počet pólů        | 8     | Připojení 1           | M12       |
| Připojení 2       | Šroub | Hlavní materiál krytu | PA        |
| Připojovací závít | M12   | Povrch kontaktu       | Pozlacené |
| Stupeň krytí      | IP67  | Cykly zapojování      | ≥ 50      |

## Standardy

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Standardní konektor | IEC 61076-2-101 |
|---------------------|-----------------|

## Klasifikace

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |

**Schéma pólů**

