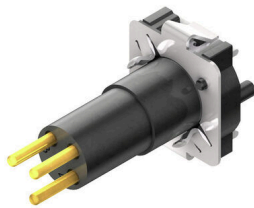


## SAID-M8S-4S-THR

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

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

### Podobné ilustraci



Společnost Weidmüller je předním světovým poskytovatelem konektorů. Stěžejním produktem v této řadě jsou konektory, které společnost Weidmüller označuje jménem SAI. Při vývoji SAI produktů se technici společnosti Weidmüller vždy soustředili na dosažení racionální, cenově efektivní koncepce instalace a – spolu s hlavními uživateli – na trh dodávají velmi dobře přijímané produkty, které nastavují světové standardy ve funkčnosti a kvalitě. Nejlepším příkladem jsou nové rozvaděče M12 kódované S a T. Tyto moduly jsou charakteristické velmi vysokým proudem a napětím. Umožňuje to je použít například s třífázovými motory.

### Všeobecné objednací údaje

|                  |   |
|------------------|---|
| Verze            | Vestavěné zástrčky, M8, Montážní závit: , Počet pólů: 4, Délka vlákna / kabelu: |
| Číslo objednávky | <a href="#">2423970000</a>  |
| Typ              | SAID-M8S-4S-THR   |
| GTIN (EAN)       | 4050118430172   |
| Množství         | 25 items  |

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 3.12 g

## Shoda produktu s prostředím

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Stav souladu se směrnicí RoHS                     | V souladu s výjimkou                 |
| Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo) | 6c                                   |
| REACH SVHC  | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP  | Oea6d931-f9e9-40a6-89d9-8d67103189d3 |

## Technické údaje o zásuvném konektoru DPS

|                                       |                               |                           |                                      |
|---------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|
| Počet pólů                            | 4                             | Kódování                  | M8 = ne                              |
| Skříně                                | M8 konektor samec             | Připojení stínění         | Ne                                   |
| Jmenovité napětí                      | 30 V                          | Jmenovité napětí          | 60 V (3 póly) / 30 V (4, 5 a 8 pólů) |
| Jmenovitý proud                       | 4 A                           | Jmenovitý proud           | 4 A (3, 4 a 5 pólů) / 1,5 A (8 pólů) |
| Rozsah teplot                         | -25...95 °C                   | Stupeň krytí              | IP67                                 |
| Povrch kontaktu                       | Au (zlato)                    | Hlavní materiál krytu     | LCP                                  |
| Připojovací závit                     | M8                            | Utahovací moment          | M8: 0,5 Nm                           |
| Závažnost znečištění                  | 3 (2 vně utěsněného prostoru) | Cykly zapojování          | ≥ 100                                |
| Materiál kontaktu                     | Slitina                       | Aretační matice, materiál | Poniklovaný CuZn                     |
| Materiál krytu montovaného s přírubou | Poniklovaný CuZn              |                           |                                      |

## Obecné informace

|                       |         |                              |            |
|-----------------------|---------|------------------------------|------------|
| Počet pólů            | 4       | Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-0        |
| Hlavní materiál krytu | LCP     | Připojovací závit            | M8         |
| Materiál kontaktu     | Slitina | Povrch kontaktu              | Au (zlato) |
| Stupeň krytí          | IP67    | Cykly zapojování             | ≥ 100      |

## Systémové parametry

|              |      |                      |       |
|--------------|------|----------------------|-------|
| Počet pólů   | 4    | Množství řady kolíků | 1     |
| Stupeň krytí | IP67 | Cykly zapojování     | ≥ 100 |

## Údaje o materiálu

|                              |            |                   |         |
|------------------------------|------------|-------------------|---------|
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-0        | Materiál kontaktu | Slitina |
| Povrch kontaktu              | Au (zlato) |                   |         |

## Důležitá poznámka

Poznámky

## Klasifikace

|           |          |             |             |
|-----------|----------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0  | EC003557 | ETIM 9.0    | EC003557    |
| ETIM 10.0 | EC003557 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-23 |

## Technické údaje

ECLASS 15.0

27-44-02-23

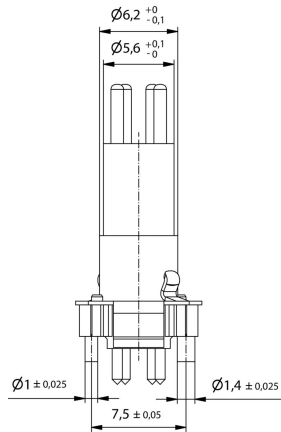
## SAID-M8S-4S-THR

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

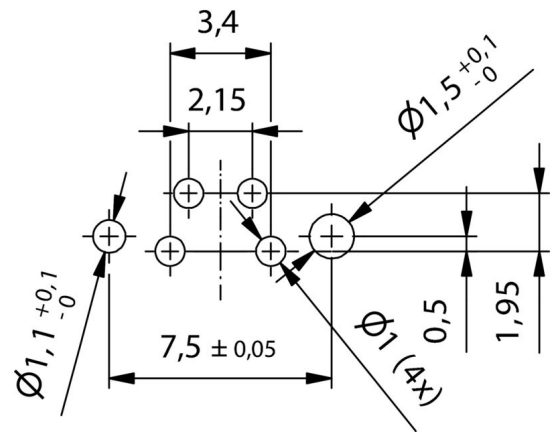
www.weidmueller.com

# Nákresy

### Rozměrový výkres



### DPS design



### Schéma pólů

