

**DAE M12 PA SHORT UL****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Kromě kabelových průchodek pro nejrůznější použití je portfolio produktů doplněno o záslepky, prvky na vyrovnání tlaku, adaptéry a odpovídající příslušenství, jako jsou pojistné matice, těsnicí kroužky, ploché podložky a uzemňovací kroužky.

**Všeobecné objednací údaje**

|                  |   |
|------------------|---|
| Verze            | DAE (ventilační prvek), Kompenzační prvek, rovný, M 12, 6 mm, IP66, IP68, IP69K, Polyamid 6 |
| Číslo objednávky | <a href="#">2729520000</a>  |
| Typ              | DAE M12 PA SHORT UL   |
| GTIN (EAN)       | 4050118813371   |
| Množství         | 10 items  |

## DAE M12 PA SHORT UL

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

www.weidmueller.com

## Technical data

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

|                      |         |                      |             |
|----------------------|---------|----------------------|-------------|
| Výška                | 7.6 mm  | Výška (v palcích)    | 0.2992 inch |
| Délka                | 17.6 mm | Délka (v palcích)    | 0.6929 inch |
| Tloušťka stěny, min. | 0.5 mm  | Tloušťka stěny, max. | 6 mm        |
| Čistá hmotnost       | 2 g     |                      |             |

## Teploty

Provozní teplota -40 °C...105 °C

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnici RoHS V souladu bez výjimky  
REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

## Všeobecné informace

|   |  |   |                                     |
|---|--|---|-------------------------------------|
| Proud vzduchu                                 | 0,8 l/min při 0,1 barech<br>$\Delta P$ , do 7,6 l/min při 1 baru<br>$\Delta P$ | Těsnicí O-kroužek                             | NBR                                 |
| Stupeň krytí s GWDR                           | IP66, IP68, IP69K  | Sílikon                                       | Ne                                  |
| Přívod vody                                   | > 1,5 barů   | Klasifikace hořlavosti UL 94                  | V-2                                 |
| Rozsah provozní teploty, max.                 | 105 °C   | Rozsah provozní teploty, min.                 | -40 °C                              |
| Stoupání závitu                               | 1.5 mm   | Halogen                                       | bez obsahu halogenů                 |
| AF velikost 1                                 | 17 mm  | Stupeň krytí                                  | IP66, IP68 (1 m / 60 min),<br>IP69K |
| Kabelová průchodka                            | M 12   | Základní materiál                             | Polyamid 6                          |
| Vnější závit                                  | M 12   | Délka závitu                                  | 6 mm                                |
| Vnitřní průměr D2                             | 12.00 mm   | Stupeň krytí (UL)                             | Type 4X, Type 12                    |
| Utahovací moment přípojovacího adaptéru, max. | 0.60 Nm  | Utahovací moment přípojovacího adaptéru, min. | 0.40 Nm                             |
| Pokyny k instalaci                            | Viz návod k instalaci  |   |                                     |

## Klasifikace

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000814    | ETIM 9.0    | EC000814    |
| ETIM 10.0   | EC000814    | ECLASS 14.0 | 27-18-28-17 |
| ECLASS 15.0 | 27-18-28-17 |             |             |