

**DAE M12 PA SHORT****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

**Similaire à l'illustration**

Outre les presse-étoupes pour une large gamme d'applications, la gamme de produits est complétée par des bouchons, des éléments de compensation de pression, des adaptateurs et les accessoires correspondants tels que les écrous de blocage, les bagues d'étanchéité, les rondelles plates et les bagues de mise à la terre.

**Informations générales de commande**

|            |   |
|------------|---|
| Version    | DAE (élément de ventilation), Élément de compensation, M 12, 6 mm, IP66, IP68, IP69K, Polyamide 6 |
| Référence  | <a href="#">1868560000</a>  |
| Type       | DAE M12 PA SHORT  |
| GTIN (EAN) | 4032248440412   |
| Qté.       | 10 pièce(s)   |

## DAE M12 PA SHORT

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmuller.com

www.weidmuller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

|           |         |                   |            |
|-----------|---------|-------------------|------------|
| Longueur  | 13,4 mm | Longueur (pouces) | 0,528 inch |
| Poids net | 1,9 g   |                   |            |

## Températures

|                                      |                 |                                      |        |
|--------------------------------------|-----------------|--------------------------------------|--------|
| Température de fonctionnement        | -40 °C...105 °C | Température de fonctionnement , min. | -40 °C |
| Température de fonctionnement , max. | 105 °C          |                                      |        |

## Classifications

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000814    | ETIM 7.0    | EC000814    |
| ETIM 8.0    | EC000814    | ECLASS 9.0  | 27-14-44-25 |
| ECLASS 9.1  | 27-14-44-90 | ECLASS 10.0 | 27-14-44-25 |
| ECLASS 11.0 | 27-14-44-25 | ECLASS 12.0 | 27-18-28-17 |

## Caractéristiques générales

|  |  |  |                                  |
|--|--|--|----------------------------------|
| Classe d'inflammabilité selon UL 94      | V-2  | Couple raccord, max.                     | 0,6 Nm                           |
| Couple raccord, min.                     | 0,4 Nm   | Degré de protection                      | IP66, IP68 (1 m / 60 min), IP69K |
| Degré de protection avec GWDR            | IP66, IP68, IP69K                                  | Diamètre interne D2                      | 12 mm                            |
| Débit d'air                              | 0,8 l/min à 0.1 bar ΔP, jusque 7.6 l/min à 1bar ΔP | Filetage (extérieur)                     | M 12                             |
| Joint torique                            | NBR  | Longueur du filetage                     | 6 mm                             |
| Matériau                                 | Polyamide 6  | Notice d'installation                    | Voir les instructions de montage |
| Pas de vis                               | 1,5 mm   | Plage de température d'utilisation, max. | 105 °C                           |
| Plage de température d'utilisation, min. | -40 °C   | Point d'entrée d'eau                     | > 1,5 bar                        |
| Presse-étoupes                           | Métrique   | Silicone                                 | Non                              |
| Taille de clé 1                          | 17 mm  |  |                                  |

## Agréments

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

## Téléchargements

|                    |  |
|--------------------|--|
| Données techniques | <a href="#">CAD data – STEP</a>          |
| Données techniques | <a href="#">WSCAD</a>                    |
| Catalogue          | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
| Brochures          |  |

**Fiche de données**

**DAE M12 PA SHORT**

**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

[info@weidmueller.com](mailto:info@weidmueller.com)

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

**Dessins**

