

GWDR M12-PO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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 | GWDR PO (joint plat - polyéthylène), Bague d'étanchéité, M 12, Polyéthylène |
| Référence | 1777920000 |
| Type | GWDR M12-PO |
| GTIN (EAN) | 4032248158188 |
| Qté. | 50 pièce(s) |

GWDR M12-PO**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

| | | | |
|-----------|-------|------------------|------------|
| Hauteur | 2 mm | Hauteur (pouces) | 0,079 inch |
| Poids net | 0,2 g | | |

Températures

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Température de fonctionnement | -30 °C...90 °C |
|-------------------------------|----------------|

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC001181 | ETIM 7.0 | EC001181 |
| ETIM 8.0 | EC001181 | ETIM 9.0 | EC001181 |
| ECLASS 9.0 | 27-43-03-19 | ECLASS 9.1 | 27-14-44-90 |
| ECLASS 10.0 | 27-43-03-19 | ECLASS 11.0 | 27-43-03-19 |
| ECLASS 12.0 | 27-43-03-19 | ECLASS 13.0 | 27-43-03-19 |
| ECLASS 14.0 | 27-43-03-19 | | |

Caractéristiques générales

| | | | |
|------------------------------------------|-------|------------------------------------------|--------------|
| Diamètre du joint d'étanchéité | 16 mm | Diamètre extérieur | 16 mm |
| Diamètre interne D2 | 12 mm | Epaisseur | 2 mm |
| Filetage (extérieur) | M 12 | Filetage (intérieur) | M 12 x 1,5 |
| Joint | PE-HD | Matériau | Polyéthylène |
| Nombre de conducteurs | 1 | Pas de vis | 1,5 mm |
| Plage de température d'utilisation, max. | 90 °C | Plage de température d'utilisation, min. | -30 °C |
| Presse-étoupes | M 12 | Silicone | Oui |

Conformité environnementale du produit

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| REACH SVHC | / |
| Statut de conformité RoHS | Conforme sans exemption |

Agréments

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

Téléchargements

| | |
|--------------------|------------------------------------------|
| Données techniques | CAD data – STEP |
| Catalogue | Catalogues in PDF-format |
| Brochures | |

GWDR M12-PO

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dessins

