

VGM25-MS68 11-20 BG**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration

En plus de la vaste gamme de boîtiers, Weidmüller propose une variété de presse-étoupes pour un large éventail d'applications.

Les presse-étoupes en laiton, plastique et acier inoxydable répondent aux classes de protection IP les plus diverses pour convenir à tout boîtier industriel.

En fonction de la série de presse-étoupes et de l'application, les presse-étoupes sont homologués et testés selon VDE, UL, UR, cULus, DNV GL ou EN 45545.

Informations générales de commande

| | |
|------------|---|
| Version | Connecteurs industriels étanches, Accessoires, Raccord à vis, Laiton, nickelé |
| Référence | 1193600000 |
| Type | VGM25-MS68 11-20 BG |
| GTIN (EAN) | 4032248976560 |
| Qté. | 50 pièce(s) |

VGM25-MS68 11-20 BG

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

| | | | |
|-----------|---------|-------------------|------------|
| Longueur | 36,5 mm | Longueur (pouces) | 1,437 inch |
| Poids net | 70 g | | |

Températures

| | |
|--------------------|-------------------|
| Température limite | -40 °C ... 130 °C |
|--------------------|-------------------|

Classifications

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000441 | ETIM 7.0 | EC000441 |
| ETIM 8.0 | EC000441 | ETIM 9.0 | EC000441 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-44-32 | ECLASS 9.1 | 27-14-44-32 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-44-32 | ECLASS 11.0 | 27-14-44-32 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-08-01 | ECLASS 13.0 | 27-14-08-01 |

Caractéristiques générales

| | | | |
|-------------------------------------|-----------------|---------------------|-----------------|
| Classe d'inflammabilité selon UL 94 | V-0 | Degré de protection | IP68 - 15 bars |
| Filetage (extérieur) | M 25 | Joint torique | NBR |
| Longueur du filetage | 7,5 mm | Matériau | Laiton, nickelé |
| Normes | EN 45545-2:2013 | Presse-étoupes | M 25 |
| Taille de clé | 30 mm | | |

Conformité environnementale du produit

| | |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139 |

Agréments

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

Téléchargements

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