

### VGM32-MS68 15-25 BG

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

[www.weidmueller.com](http://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	<a href="#">1193610000</a>
Type	VGM32-MS68 15-25 BG
GTIN (EAN)	4032248976621
Qté.	25 Pièce

**VGM32-MS68 15-25 BG**

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

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

**Caractéristiques techniques****Agréments**

Agréments



ROHS Conforme

**Dimensions et poids**

Longueur	40 mm	Longueur (pouces)	1.5748 inch
Poids net	99.3 g		

**Températures**

Température limite -40 °C ... 130 °C

**Conformité environnementale du produit**

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/ connue)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

**Classifications**

ETIM 8.0	EC000441	ETIM 9.0	EC000441
ETIM 10.0	EC000441	ECLASS 14.0	27-14-08-01
ECLASS 15.0	27-14-08-01		

**Caractéristiques générales**

Diamètre du câble extérieur, max.	25 mm	Diamètre du câble extérieur, min.	15 mm
Joint torique	NBR	Degré de protection avec GWDR	IP68
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Halogène	sans halogène
Normes	EN 45545-2:2013	Taille de clé 1	36 mm
Taille de clé	36 mm	Degré de protection	IP68 - 15 bars
Presse-étoupe	M 32	Matériau de base	Laiton, nickelé
Filetage (extérieur)	M 32	Longueur du filetage	8 mm