

## VGM32-MS65 4X8 SL

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

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



### Informations générales de commande

Version	Raccord à vis, Raccord à vis, M 32, 7.5 mm, Laiton, nickelé
Référence	<a href="#">2784950000</a>
Type	VGM32-MS65 4X8 SL
GTIN (EAN)	4064675061526
Qté.	25 pièce(s)

## VGM32-MS65 4X8 SL

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Poids net 43,34 g

## Températures

Température de fonctionnement -40 °C... 135 °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	27140801

## Caractéristiques générales

Bague d'étanchéité	TPE	Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0
Degré de protection	IP65	Encoche dans pièce d'étanchéité, diamètre 1	8 mm
Encoches dans la pièce d'étanchéité, diamètre 2	8 mm	Encoches dans la pièce d'étanchéité, diamètre 3	8 mm
Encoches dans la pièce d'étanchéité, diamètre 4	8 mm	Filetage (extérieur)	M 32
Longueur du filetage	7,5 mm	Matériau	Laiton, nickelé
Mesure extérieure de largeur C	38,5 mm	Presse-étoupes	M 32
Taille de clé	36 mm		

## Conformité environnementale du produit

REACH SVHC Lead 7439-92-1

## Téléchargements

Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)

**Fiche de données**

**VGM32-MS65 4X8 SL**

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

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

**Dessins**

