

## KSWF M25

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

[www.weidmueller.com](http://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	KSWF (joint plat - fibre vulcanisée), Bague d'étanchéité, M 25, Fibre vulcanisée
Référence	<a href="#">0899770000</a>
Type	KSWF M25
GTIN (EAN)	4032248850167
Qté.	25 Pièce
Statut de livraison	Supprimé
Dernière date de commande	2024-08-31T00:00:00+02:00
Produit de remplacement	<a href="#">KSWN M25</a>

## KSWF M25

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

ROHS Conforme

## Dimensions et poids

Hauteur	1.5 mm	Hauteur (pouces)	0.0591 inch
Poids net	1.1 g		

## Températures

Température de fonctionnement -40 °C...95 °C

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

## Classifications

ETIM 8.0	EC001181	ETIM 9.0	EC001181
ETIM 10.0	EC001181	ECLASS 14.0	27-43-03-19
ECLASS 15.0	27-43-03-19		

## Caractéristiques générales

Silicone	Non	Nombre de conducteurs	1
Plage de température d'utilisation, max.	95 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Pas de vis	1.5 mm	Presse-étoupe	M 25
Matériau de base	Fibre vulcanisée	Diamètre du joint d'étanchéité	38.10 mm
Filetage (extérieur)	M 25	Filetage (intérieur)	M 25

**KSWF M25**

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

**Dessins**

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

