

VP M25-EX W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Les bouchons d'obturation de la série VP constituent une méthode pour remplir les entrées inutilisées dans les équipements Ex, tout en maintenant une protection antidéflagrante Ex d, une protection contre les explosions Ex e à sécurité accrue et un indice de protection IP66/67/68.

Informations générales de commande

Version	VP (bouchon aveugle Klippon Ex avec tête en champignon), Bouchons obturateurs, droit, M 25 x 1,5, 16 mm, Laiton, nickelé
Référence	1188490000
Type	VP M25-EX W
GTIN (EAN)	4050118075366
Qté.	16 Pièce

VP M25-EX W

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

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

Agréments



ROHS

Conforme

Dimensions et poids

Hauteur	21.5 mm	Hauteur (pouces)	0.8465 inch
Largeur	33 mm	Largeur (pouces)	1.2992 inch
Longueur	21.5 mm	Longueur (pouces)	0.8465 inch
Diamètre	25 mm	Épaisseur du paroi, min.	0.5 mm
Épaisseur du paroi, max.	15 mm	Poids net	90 g

Températures

Température de fonctionnement -50 °C...120 °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	0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203

Classifications

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

Caractéristiques générales

Joint torique	Silicone	Couple de serrage	55 Nm
Silicone	Oui	Pas de vis	1.5 mm
Halogène	sans halogène	Normes	EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7
Tenue aux chocs	7.00 J	Degré de protection	IP66, IP68
Presse-étoupe	M 25	Matériau de base	Laiton, nickelé
Diamètre du joint d'étanchéité	25.00 mm	Filetage (extérieur)	M 25 x 1.5
Longueur du filetage	16 mm	Type de protection contre l'ignition	Ex d - antidiéflagrant, Ex e - sécurité accrue
Notice d'installation	Voir les instructions de montage		

VP M25-EX W

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

www.weidmueller.com

Technical data**Numéros de certificat du presse-étoupe**

Identification	II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIIC Da	Numéro de certificat du presse-étoupe (ATEX)	TÜV IT 16ATEX 059X
Numéro de certificat du presse-étoupe (IECEx)	IECEx TPS 16.0004X	Numéro de certificat du presse-étoupe (CCC)	2020322313000069
Certificat N° (IECEx)	IECEXTPS16.0004X		

VP M25-EX W

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

www.weidmueller.com

Accessories

Rondelle plate en nylon - GWDR



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

Type	GWDR M25-W	Version
Référence	1185620000	fermé, M 25, Nylon 6
GTIN (EAN)	4064675423263	
Qté.	100 ST	

Écrous de blocage en laiton nickelé



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

Type	SKMU M25 MS	Version
Référence	1737010000	SKMU MS (contre-écrou laiton), Contre-écrou, M 25, 3.5 mm, Laiton,
GTIN (EAN)	4008190956486	nickelé
Qté.	100 ST	