

VP 9-MS65**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

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	VPMS (bouchon aveugle en laiton), Bouchons obturateurs, fermé, PG 9, 5 mm, Laiton, nickelé
Référence	029470000
Type	VP 9-MS65
GTIN (EAN)	4008190005887
Qté.	100 pièce(s)

VP 9-MS65
Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com
www.weidmueller.com
Caractéristiques techniques
Dimensions et poids

Hauteur	8 mm	Hauteur (pouces)	0,315 inch
Longueur	8 mm	Longueur (pouces)	0,315 inch
Diamètre	18 mm	Épaisseur du paroi, max.	4 mm
Poids net	4,45 g		

Températures

Température de fonctionnement	-40 °C...100 °C	Température de fonctionnement, min.	-40 °C
Température de fonctionnement, max.	100 °C		

Classifications

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ETIM 8.0	EC000451	ECLASS 9.0	27-14-44-25
ECLASS 9.1	27-14-44-33	ECLASS 10.0	27-14-44-25
ECLASS 11.0	27-14-44-25	ECLASS 12.0	27-14-08-05

Caractéristiques générales

Degré de protection	IP68 - 5 bars (30 min.)	Diamètre de la tête	18 mm
Diamètre du joint d'étanchéité	15,2 mm	Filetage (extérieur)	PG 9
Halogène	Non	Joint	NBR
Joint torique	NBR	Longueur du filetage	5 mm
Matériau	Laiton, nickelé	Plage de température d'utilisation, max.	100 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Presse-étoupes	PG
Silicone	Non		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203

Agréments

Agréments



ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	WSCAD
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	

Fiche de données

VP 9-MS65

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Dessins

