

VP M63 K54**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	VPK (bouchon aveugle en plastique), Bouchons obturateurs, fermé, M 63, 15 mm, IP65, Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Référence	1776970000
Type	VP M63 K54
GTIN (EAN)	4032248156412
Qté.	5 Pièce

VP M63 K54

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensions et poids

Hauteur	5 mm	Hauteur (pouces)	0.1968 inch
Longueur	8.5 mm	Longueur (pouces)	0.3346 inch
Diamètre	63 mm	Épaisseur du paroi, min.	0.5 mm
Épaisseur du paroi, max.	14 mm	Poids net	2.28 g

Températures

Température de fonctionnement	-40 °C...100 °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	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

Diamètre de la tête	69.50 mm	Degré de protection avec GWDR	IP65
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2	Plage de température d'utilisation, max.	100 °C
Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C	Pas de vis	1.5 mm
Halogène	Non	Degré de protection	IP54
Presse-étoupe	Métrique	Matériau de base	Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Diamètre du joint d'étanchéité	63.00 mm	Filetage (extérieur)	M 63
Longueur du filetage	15 mm		



VP M63 K54

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessories

Écrous en plastique, gris



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 M63 - K GR	Version
Référence	1772510000	SKMU PA (contre-écrou plastique), Contre-écrou, M 63, 8 mm,
GTIN (EAN)	4032248130252	Polyamid 6 (PA6 - GF30)
Qté.	10 ST	

Joint plat néoprène - GWDR NP



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 M63-NP	Version
Référence	1736290000	GWDR NP (joint plat - néoprène), Bague d'étanchéité, M 63, Néoprène
GTIN (EAN)	4008190956080	
Qté.	10 ST	

Joint plat polyéthylène - GWDR PO



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 M63-PO	Version
Référence	1777990000	GWDR PO (joint plat - polyéthylène), Bague d'étanchéité, M 63,
GTIN (EAN)	4032248158256	Polyéthylène
Qté.	50 ST	