

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Similaire à l'illustration







En plus de la vaste gamme de boîtiers, Weidmüller propose une variété de presse-étoupes pour un large éventail d'applications.

Les presse-étoupes en laiton, plastique et acier inoxydable répondent aux classes de protection IP les plus diverses pour convenir à tout boîtier industriel.

En fonction de la série de presse-étoupes et de l'application, les presse-étoupes sont homologués et testés selon VDE, UL, UR, cULus, DNV GL ou EN 45545.

Informations générales de commande

Version	VG MS (presse-étoupe laiton standard), Raccord à vis, droit, M 50, 9 mm, OD min. 22 - OD max. 32 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bars (30 min.), Lai- ton, nickelé
Référence	<u>1772260000</u>
Туре	VG M50 - MS 68
GTIN (EAN)	4032248129911
Qté.	5 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

-			
Dim	ensions	et i	noids

Hauteur	48 mm	Hauteur (pouces)	1,89 inch
Longueur	57 mm	Longueur (pouces)	2,244 inch
Poids net	280.2 a		

Températures

Température de fonctionnement	-40 °C100 °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	27-14-08-01

Caractéristiques générales

Bague d'etanchéité	NBR	Classe de protection (UL)	Type 4X
Couple de serrage	18 Nm	Couple raccord, max.	18,5 Nm
Couple raccord, min.	17,5 Nm	Couple écrou borgne, max.	43 Nm
Couple écrou borgne, min.	41 Nm	Degré de protection	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bars (30 min.)
Degré de protection avec GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bars (30 min.)	Diamètre du câble extérieur, max.	32 mm
Diamètre du câble extérieur, min.	22 mm	Filetage (extérieur)	M 50
Halogène	Oui	Insert	Polyamide
Joint	NBR	Longueur du filetage	9 mm
Matériau	Laiton, nickelé	Pas de vis	1,5 mm
Plage de température d'utilisation, max.	100 °C	Plage de température d'utilisation, min.	-40 °C
Presse-étoupes	M 50	Taille de clé	50 mm
Taille de clé 1	50 mm	Taille de clé 2	55 mm

Numéros de certificat du presse-étoupe

Conditions d'homologation		Numéro de certificat du presse-étoupe	
	DNV, UL, cULus	(GERMLLOYD)	E-14047
Numéro de certificat du presse-étoupe		Numéro de certificat du presse-étoupe	
(UL)	E-199260	(cULus)	E-199260

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b5ff1f66-ddba-4739-9fc0-0521ddb52139

Agréments

Agréments





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de	EU Declaration of Conformity - Standard brass nickel plated cable gland - DE PS2480 210608
conformité	<u>003ISS00</u>
Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

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 M50-PO Référence <u>1777980000</u>

version

1777980000

GWDR PO (joint plat - polyéthylène), Bague d'étanchéité, M 50,

GTIN (EAN) 4032248158249

Qté.

50 pièce(s)

Polyéthylène

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 M50 MS
 Version

 Référence
 1737040000
 SKMU

4008190956516 nickelé

Qté. 25 pièce(s)

GTIN (EAN)

SKMU MS (contre-écrou laiton), Contre-écrou, M 50, 5 mm, Laiton,



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Joint plat vulcanisé - KSWF



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 KSWF M50
Référence 1076720000
GTIN (EAN) 4032248838646

25 pièce(s)

Qté.

ersion

KSWF (joint plat - fibre vulcanisée), Bague d'étanchéité, M 50, Fibre

vulcanisée

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 M50-NP
Référence 1736280000
GTIN (EAN) 4008190956073
Qté. 20 pièce(s)

Version

GWDR NP (joint plat - néoprène), Bague d'étanchéité, M 50, Néoprène



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Écrous en laiton, finition naturelle



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 M50 MS SC Référence 0930640006

Version

SKMU MS (contre-écrou laiton), Contre-écrou, M 50, 5 mm, Laiton

GTIN (EAN) 4032248976102 Qté. 5 pièce(s)

Joint plat en nylon - KSWN



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
 KSWN M50
 Version

 Référence
 0900660000
 KSWN

GTIN (EAN) 4032248850105 Qté. 25 pièce(s) KSWN (joint plat - nylon), Bague d'étanchéité, M 50, Nylon 6