

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 20, 8 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bars (30 min.), IP69K, Laiton, nickelé
Référence	<u>1772220000</u>
Туре	VG M20 - MS 68
GTIN (EAN)	4032248129874
Qté.	50 pièce(s)



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Hauteur	29,5 mm	Hauteur (pouces)	1,161 inch
Longueur	34,5 mm	Longueur (pouces)	1,358 inch
Poids net	28.2 a		

Températures

Température de fonctionnement	-40 °C	.100 °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	CR	Classe de protection (UL)	Type 4X
Couple de serrage	5,5 Nm	Couple raccord, max.	6 Nm
Couple raccord, min.	5 Nm	Couple écrou borgne, max.	8,5 Nm
Couple écrou borgne, min.	7,5 Nm	Degré de protection	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bars (30 min.), IP69K
Degré de protection avec GWDR	IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bars (30 min.), IP69K	Diamètre du câble extérieur, max.	12 mm
Diamètre du câble extérieur, min.	6 mm	Filetage (extérieur)	M 20
Halogène	Oui	Insert	Polyamide
Joint	NBR	Joint torique	NBR
Longueur du filetage	8 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	Métrique, M 20
Taille de clé	22 mm	Taille de clé 1	22 mm
Taille de clé 2	22 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



DOLLC	Camfauma	
ROHS	Conforme	



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 M20-PO
Référence 1777940000
GTIN (EAN) 4032248158201

GWDR PO (joint plat - polyéthylène), Bague d'étanchéité, M 20,

Polyéthylène

Qté. 100 pièce(s)

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 M20 MS SC
Référence 0930640002

50 pièce(s)

GTIN (EAN)

Qté.

0930640002 4032248849826 Version

SKMU MS (contre-écrou laiton), Contre-écrou, M 20, 4 mm, Laiton



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

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 M20
Référence 0930730002
GTIN (EAN) 4032248849802

Qté.

25 pièce(s)

KSWN (joint plat - nylon), Bague d'étanchéité, M 20, Nylon 6

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 M20-NP
Référence 1736240000
GTIN (EAN) 4008190956035
Qté. 50 pièce(s)

Version

GWDR NP (joint plat - néoprène), Bague d'étanchéité, M 20, Néoprène



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 M20
Référence <u>0899750000</u>

KSWF (joint plat - fibre vulcanisée), Bague d'étanchéité, M 20, Fibre

vulcanisée

GTIN (EAN) 4032248850174 Qté. 25 pièce(s)

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 M20 MS

Référence 1737000000

GTIN (EAN) 4008190956479

Qté. 100 pièce(s)

Version

SKMU MS (contre-écrou laiton), Contre-écrou, M 20, 3 mm, Laiton,

nickelé