

DG M20 PT6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Les solutions de câblage intelligentes peuvent vous faire économiser du temps et de l'argent.

Le système modulaire FieldPower® contient la bonne solution pour chaque tâche de câblage.

Joints pliables pour l'utilisation de câbles pré-confectionnés

Joints disponibles avec filetage de connexion M16 et M20 Intégration possible des dispositifs de fonctionnée et de signalisation dans le joint

Informations générales de commande

Version	Insert étanche Field Power®, Joint avec filetage de connexion, IP65, avec le boîtier correspondant, EPDM
Référence	2545550000
Type	DG M20 PT6
GTIN (EAN)	4050118555530
Qté.	1 Pièce

DG M20 PT6

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

www.weidmueller.com

Technical data**Agréments**

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Nº de certificat (cULus)	E256877

Dimensions et poids

Profondeur	19.5 mm	Profondeur (pouces)	0.7677 inch
Hauteur	33.8 mm	Hauteur (pouces)	1.3307 inch
Largeur	46.7 mm	Largeur (pouces)	1.8386 inch
Poids net	21 g		

Températures

Température de stockage	-40 °C...85 °C	Température de fonctionnement	-40 °C...85 °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	EC002624	ETIM 9.0	EC002624
ETIM 10.0	EC002624	ECLASS 14.0	27-18-28-15
ECLASS 15.0	27-18-28-15		

Caractéristiques générales

Matériau de base	EPDM	Silicone	Non
Couleur	noir	Forme	Joint avec filetage de connexion
Degré de protection	IP65, avec le boîtier correspondant	Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB
Position de montage, conseils de montage	dans le slot d'étanchéité FieldPower®	Filetage (intérieur)	M 20
Version	Adaptateur fileté M20		

DG M20 PT6

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

www.weidmueller.com

Accessories**Version IP68**

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

Type	VG M20-1/K68	Version
Référence	1772300000	VG K (presse-étoupe plastique standard), Raccord à vis, droit, M 20,
GTIN (EAN)	4032248129966	10 mm, OD min. 6 - OD max. 12 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bars
Qté.	50 ST	(30 min.), Polyamide 6

Clé de serrage IE

La clé de fixation sert au serrage du contre-écrou lors du montage des embases de la variante 04.
 Particularités :
 • Outil standard
 • En plastique robuste

Informations générales de commande

Type	IE-FISP-V4	Version
Référence	9204370000	Mounting tool
GTIN (EAN)	4032248660780	
Qté.	2 ST	

Version IP68

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

Type	VG M20 - K 68	Version
Référence	2811470000	VG K (presse-étoupe plastique standard), Raccord à vis, droit, M 20,
GTIN (EAN)	4064675292227	10 mm, OD min. 10 - OD max. 14 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bars
Qté.	50 ST	(30 min.), Polyamide 6

DG M20 PT6

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

www.weidmueller.com

Accessories**Mâle**

Pour le raccordement des capteurs-actionneurs sur les appareils on a besoin de différents connecteurs. Ils sont disponibles dans les versions M12, M8 et bien sûr M5.

Informations générales de commande

Type	SAIE-7/8-S-5-0.2U-M20	Version
Référence	1471490000	Connecteurs à équiper, 7/8", Mâle, droit, Filetage de montage: M 20,
GTIN (EAN)	4050118278729	Nombre de pôles: 5, Longueurs de câbles / brins: 0.2 m
Qté.	1 ST	

Femelle

Pour le raccordement des capteurs-actionneurs sur les appareils on a besoin de différents connecteurs. Ils sont disponibles dans les versions M12, M8 et bien sûr M5.

Informations générales de commande

Type	SAIE-7/8-B-5-0.2U-M20	Version
Référence	1398710000	Connecteurs à équiper, 7/8", Femelle, droite, Filetage de montage: M
GTIN (EAN)	4050118200607	Nombre de pôles: 5, Longueurs de câbles / brins: 0.2 m
Qté.	1 ST	