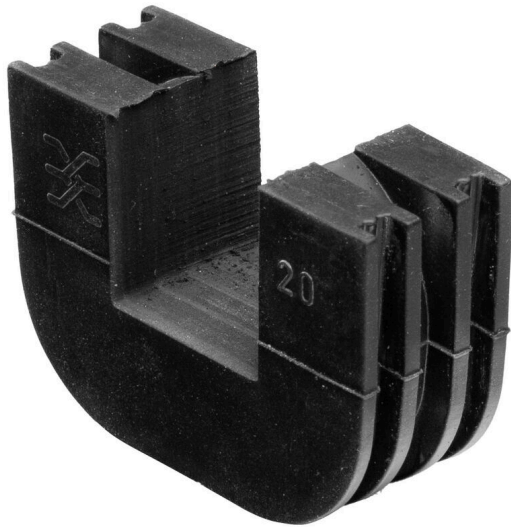


DG CABTITE 20X20 PT6

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

www.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.

Jointis pliables pour l'utilisation de câbles pré-confectionnés

Jointis 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, IP54, avec le boîtier correspondant, EPDM
Référence	3082240000
Type	DG CABTITE 20X20 PT6
GTIN (EAN)	4099987092579
Qté.	10 Pièce

DG CABTITE 20X20 PT6

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

Profondeur	18 mm	Profondeur (pouces)	0.7087 inch
Hauteur	33.8 mm	Hauteur (pouces)	1.3307 inch
Largeur	46.7 mm	Largeur (pouces)	1.8386 inch
Poids net	21.8 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
Degré de protection	IP54, avec le boîtier correspondant	Classe d'inflammabilité selon UL 94	HB
Position de montage, conseils de montage	dans le slot d'étanchéité FieldPower®		

Note importante

Informations sur le produit	Seulement à utiliser en conjonction avec l'élément d'étanchéité Cabtite 20x20 mm
-----------------------------	--

Dessins



DG CABTITE 20X20 PT6

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

Accessoires

www.weidmueller.com

CE petit 20 x 20 mm gris



Que le diamètre de câble soit grand ou petit – Cabtite offre toujours l'insert d'étanchéité adapté.

La forme conique des éléments d'étanchéité permet d'enfoncer facilement de l'intérieur vers l'extérieur les incrustations de grille à encliqueter préalablement positionnées. Elle étanchéifie de manière fiable les espaces intermédiaires et assure une décharge de traction conformément à la norme DIN EN 62444. Les inserts d'étanchéité combinés aux cadres garantissent un degré de protection IP66. Du fait de sa conception fendue à coupe ondulée, il est particulièrement indiqué pour les câbles préconfectionnés.

- Les inserts étanches noirs sont conçus pour une température de fonctionnement particulièrement élevée et offrent une classe de sécurité au feu UL 94 HB
- Les éléments d'étanchéité gris, de classe de sécurité au feu UL 94 VO, sont adaptés aux exigences de l'industrie ferroviaire
- Grâce à l'utilisation de plusieurs inserts, deux câbles ou plus, ainsi que des câbles spéciaux, peuvent traverser un élément d'étanchéité

Informations générales de commande

Type	CABTITE BSE SML GY	Version
Référence	2583350000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118615609	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 1.5 SML GY	Version
Référence	2583370000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616736	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 1.5-2 SML GY	Version
Référence	2583360000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616163	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 1/ASI SML GY	Version
Référence	2584810000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616118	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 10-11 SML GY	Version
Référence	2584610000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118617009	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 11-12 SML GY	Version
Référence	2584600000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118617139	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 12-13 SML GY	Version
Référence	2584590000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118615746	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66

DG CABTITE 20X20 PT6

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

Accessoires

www.weidmueller.com

Type	CABTITE SE 13-14 SML GY	Version
Référence	2584570000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616132	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 14-15 SML GY	Version
Référence	2584560000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616149	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 15-16 SML GY	Version
Référence	2584550000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616156	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 2 SML GY	Version
Référence	2583390000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616477	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 2-3 SML GY	Version
Référence	2583380000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616729	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 2/4-5 SML GY	Version
Référence	2584900000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616767	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 2/5-6 SML GY	Version
Référence	2584890000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616781	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 2/6.5 SML GY	Version
Référence	2584880000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118615531	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 2/7 SML GY	Version
Référence	2584830000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616750	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 2/8 SML GY	Version
Référence	2584820000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616125	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 2/ASI SML GY	Version
Référence	2584800000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118617016	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 3 SML GY	Version
Référence	2583410000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616507	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP54, IP65, IP66
Type	CABTITE SE 3-4 SML GY	Version
Référence	2583400000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616958	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66

DG CABTITE 20X20 PT6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Type	CABTITE SE 4-5 SML GY	Version
Référence	2583440000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616743	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 4/2-3 SML GY	Version
Référence	2584870000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616804	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 4/3-4 SML GY	Version
Référence	2584860000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616774	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 4/4-5 SML GY	Version
Référence	2584840000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616798	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 4/4.5 SML GY	Version
Référence	2584850000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616224	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 6-7 SML GY	Version
Référence	2583460000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616668	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 7-8 SML GY	Version
Référence	2584660000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616385	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 8-9 SML GY	Version
Référence	2584650000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616187	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66
Type	CABTITE SE 9-10 SML GY	Version
Référence	2584630000	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris
GTIN (EAN)	4050118616996	clair, Hauteur: 20.3 mm, Largeur: 20.3 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40
Qté.	10 ST	°C...90 °C, IP66