

**CABTITE CGS M20 BK****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Similaire à l'illustration**

Pour les câbles de passage M20 à M63 au mètre, le système Cabtite offre des presse-étoupes divisibles pour câbles avec ou sans fiches. En cas de maintenance ou de modification du système, les câbles préconfectionnés de diamètres 2 à 35 mm s'insèrent rapidement et en toute sécurtié dans les panneaux et les boîtiers. L'étanchéité IP66 à toute épreuve selon NF EN 60529 et une mise en place parfaitement sécurisée (décharge des tensions selon NF EN 62444) est garantie en plaçant les éléments d'étanchéité fendus avec une coupe ondulée autour du câble avant l'insertion dans une des deux moitiés du presse-étoupe. Le système divisible permet une installation simple et rapide. Après insertion de l'élément étanche, les deux moitiés du presse-étoupe sont clipsés ensemble en toute simplicité. Un contre-écrou, également divisible, à l'intérieur du panneau, garantit une tenue sûre et fiable.

**Informations générales de commande**

Version	presse-étoupe séparable, Cabtite (système d'entrée de câbles), Polyamide, renforcé fibre de verre, Noir profond, Hauteur: 23.7 mm, M 20, -40 °C... 120 °C, IP66
Référence	<a href="#">2584200000</a>
Type	CABTITE CGS M20 BK
GTIN (EAN)	4050118616576
Qté.	10 pièce(s)
Pièces de rechange	<a href="#">2584110000</a>

**CABTITE CGS M20 BK****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Profondeur	38,7 mm	Profondeur (pouces)	1,524 inch
Hauteur	23,7 mm	Hauteur (pouces)	0,933 inch
Largeur	40 mm	Largeur (pouces)	1,575 inch
Longueur	38,7 mm	Longueur (pouces)	1,524 inch
Poids net	11,05 g		

**Températures**

Température de fonctionnement	-40 °C...120 °C
-------------------------------	-----------------

**Classifications**

ETIM 6.0	EC000441	ETIM 7.0	EC000441
ETIM 8.0	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

**Informations générales**

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Couple de serrage, max.	4 Nm
Couple de serrage, min.	3,8 Nm	Degré de protection	IP66
Diamètre de l'ouverture	20 mm	Filetage (extérieur)	M 20
Halogène	Non	Joint	TPE
Longueur du filetage	15 mm	Matériau	Polyamide, renforcé fibre de verre
Pas de vis	1,5 mm	Silicone	Non
Taille de clé 1	38 mm	Taille de clé 2	28 mm
Élément d'étanchéité	1 petit élément d'étanchéité		

**Agréments**

Agréments



ROHS

Conforme

**Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">Installation Instructions</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**Fiche de données**

**CABTITE CGS M20 BK**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dessins**

**Dessin coté**

