

**CABTITE SE 34-35 LRG GY****Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

**Similaire à l'illustration**

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 étanchéfie 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 V0, 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**

Version	Élément d'étanchéité, Cabtite (système d'entrée de câbles), TPE, Gris clair, Hauteur: 42.8 mm, Largeur: 42.8 mm, Profondeur: 17.7 mm, -40 °C...90 °C, IP66
Référence	<a href="#">2595530000</a>
Type	CABTITE SE 34-35 LRG GY
GTIN (EAN)	4050118647303
Qté.	10 pièce(s)

**CABTITE SE 34-35 LRG GY**

Weidmüller Interfaces GmbH &amp; Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

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

Profondeur	17,7 mm	Profondeur (pouces)	0,697 inch
Hauteur	42,8 mm	Hauteur (pouces)	1,685 inch
Largeur	42,8 mm	Largeur (pouces)	1,685 inch
Poids net	0,016 g		

**Températures**

Température de fonctionnement	-40 °C...90 °C	Température de fonctionnement , min.	-40 °C
Température de fonctionnement , max.	90 °C		

**Classifications**

ETIM 6.0	EC000879	ETIM 7.0	EC000879
ETIM 8.0	EC000879	ECLASS 9.0	27-14-44-21
ECLASS 9.1	27-14-44-21	ECLASS 10.0	27-14-44-21
ECLASS 11.0	27-14-44-21	ECLASS 12.0	27-14-08-07

**Informations générales**

Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-0	Degré de protection	IP66
Diamètre du câble extérieur, max.	35 mm	Diamètre du câble extérieur, min.	34 mm
Halogène	Non	Matériau	TPE
Silicone	Non	Élément d'étanchéité	1 grand élément d'étanchéité

**Agréments**

Agréments



ROHS

Conforme

**Téléchargements**

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">EU Declaration of Conformity - Cable entry system</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">Cabtite Installation Instructions</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>