

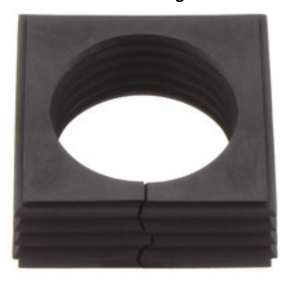
## **CABTITE SE 33-34 LRG BK**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Simile alla figura







Sia che usiate cavi di diametro grende o piccolo, Cabtite vi offre sempre la guarnizione adatta.

La forma conica della guarnizione permette agli inserti griglia a incastro precedentemente posizionati di essere sponti con facilità dall'interno all'esterno. L'elemento sigilla con affidabilità gli spazi intermedi e fornisce funzione di fermacavo secondo DIN EN 62444. Gli inserti guarnizione combinati ai telai raggiungono un grado di protezione IP66. Grazie alla forma fessurata con taglio ondulato, è particolarmente indicata per cavi confezionati.

- Gli inserti guarnizione neri sono progettati per temperature di funzionamento particolarmente elevate e garantiscono una classe di infiammabilità UL 94 HB
- Le guarnizioni grigie rispettano la classe di infiammabilità UL 94 VO, pertanto sono adatte alle esigenze dell'industria ferroviaria
- Utilizzando degli inserti multipli, possono essere fatti passare attraverso una guarnizione due o più cavi, così come dei cavi speciali

#### Dati generali per l'ordinazione

Versione	Guarnizione, Cabtite (sistema di inserimento cavi), TPE, Nero assoluto, Posizione verticale: 42.8 mm, Larghezza: 42.8 mm, Profondità: 17.7 mm, -40 °C120 °C, IP66
Nr.Cat.	<u>2595510000</u>
Tipo	CABTITE SE 33-34 LRG BK
GTIN (EAN)	4050118647075
CPZ	10 Pezzo



# **CABTITE SE 33-34 LRG BK**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Profondità	17,7 mm	Profondità (pollici)	0,697 inch
Posizione verticale	42,8 mm	Altezza (pollici)	1,685 inch
Larghezza	42,8 mm	Larghezza (pollici)	1,685 inch
Peso netto	15,3 g		

## **Temperature**

Temperatura d'esercizio	-40 °C120 °C	Temperatura d'esercizio, min.	-40 °C	
Temperatura d'esercizio max	120 °C			

#### Informazioni generali

Alogeni	No	Classe d'infiammabilità UL 94	НВ
Diametro cavo, esterno, max.	34 mm	Diametro cavo, esterno, min.	33 mm
Grado di protezione	IP66	Guarnizione	1 guarnizione grande
Materiale	TPE	Silicone	No

## Classificazioni

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

# Omologazioni

Omologazioni



ROHS	Conforme
ROHS	Conform

#### **Download**

Omologazione/Certificato/Documento	
di conformità	EU Declaration of Conformity - Cable entry system
Documentazione utente	Cabtite Installation Instructions
Cataloghi	Catalogues in PDF-format