

LBC 1256/00 EVAC-Anschlussadapter

www.boschsecurity.de



BOSCH
Technik fürs Leben



Beim LBC 1256/00 handelt es sich um einen EVAC-Anschlussadapter, der in Reihe mit dem 100-V-Primäranschluss der Lautsprechereinheit montiert werden muss, sodass der Lautsprecher eine BS 5839-8-konforme Einheit wird. Durch diesen zusätzlichen Anschlussadapter wird im Brandfall sichergestellt, dass eine Beschädigung des Lautsprechers nicht zu einem Ausfall des Schaltkreises führt, an den er angeschlossen ist. Auf diese Weise bleibt die Systemintegrität gewahrt. Der Anschlussadapter besteht aus einer 3-poligen verschraubbaren keramischen Klemmenleiste mit vormontierter thermischer Sicherung. Er kann statt einer Anschlussklemme verwendet werden oder in einem herkömmlichen Anschlusskasten montiert werden. Der LBC 1256/00 umfasst 100 Stück.

Werkstoff	Keramik
Thermische Sicherung	150 °C
Packungsinhalt	100 Stück
Gewicht	40 g

Bestellinformationen

LBC 1256/00 EVAC-Anschlussadapter

EVAC-Anschlussadapter, 3-poliger keramischer Schraubverbinder mit vormontierter thermischer Sicherung, zur Reihenschaltung mit dem 100-V-Primäranschluss einer Lautsprechereinheit, 100er-Satz.

Bestellnummer **LBC1256/00**

Zertifikate und Zulassungen

Region	Zertifizierung
Europa	CE

Technische Daten

Technische Daten

Abmessungen ca.	19 x 37 x 22 mm
Typ	3-poliger verschraubbarer Anschluss