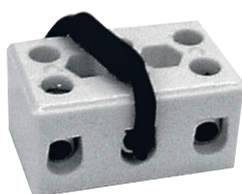


LBC 1256/00 adattatore di collegamento EVAC

www.boschsecurity.it



BOSCH
Tecnologia per la vita



LBC 1256/00 è un adattatore di collegamento EVAC, progettato per essere installato in serie alla linea da 100 V degli altoparlanti, che consente di modificare l'altoparlante affinché diventi un'unità conforme allo standard BS 5839-8. Questo adattatore aggiuntivo garantisce che, in caso di incendio, l'eventuale danno all'altoparlante non danneggi anche il circuito ad esso collegato. In questo modo viene garantita l'integrità del sistema. L'adattatore di collegamento è composto da una morsettiera a vite in ceramica a 3 poli con un fusibile termico premontato. Può sostituire un terminale esistente oppure può essere installato in una scatola di collegamento standard. Il modello LBC 1256/00 è composto di 100 pezzi.

Certificazioni e omologazioni

Regione	Certificazione
Europa	CE

Specifiche tecniche

Specifiche meccaniche

Dimensioni approssimative	19 mm x 37 mm x 22 mm
Tipo	Connettore a vite a 3 poli
Materiale	Ceramica
Fusibile termico	150 °C
Contenuto della confezione	100 pezzi
Peso	40 g

Informazioni per l'ordinazione

LBC 1256/00 adattatore di collegamento EVAC

Adattatore per collegamenti di emergenza, connettore in ceramica a vite a 3 poli con un fusibile termico preinstallato, da installare in serie con il collegamento primario a 100 V dell'unità altoparlante, set da 100 pezzi.

Numero ordine **LBC1256/00**