KABELBOX LANG/KURZ

Allgemeines:

* Das angebotene System muss vom Deutschen Institut für Bautechnik bauaufsichtlich zugelassen sein, für die Anwendung in Massiv-Wänden bzw. Decken und in leichten Trennwänden.
* Die geltenden Regeln der Elektrotechnik sind zu beachten.

Leistung:

Herstellen einer feuerbeständigen Abschottung von Kabeldurchführungen in Decken und Wänden, Feuerwiderstandsklasse feuerhemmend (kurze Form) bzw. feuerbeständig (lange und kurze Form), bestehend aus einem verzinkten Stahlblechgehäuse, ausgekleidet mit im Brandfall aufquellenden Brandschutzeinlagen. Die Kabelabschottung ist als fertiges Bauelement zu liefern und einzumörteln oder bei der Kabelbox Variante EASY alternativ mit dem Montageschaum PURlogic® EASY einzuschäumen. Die Stirnseiten der Kabelbox sind mit dem beiliegenden Deckel und mit einem Silikon oder Acryl rauchgasdicht zu schließen. Bei der Variante EASY sind die verbleibenden Öffnungen mit passend zugeschnittenen EasyFoam-Schaumplattenstücken zu verschließen und mit einem Silikon oder Acryl oder alternativ mit dem Montageschaum PURlogic® EASY abzudichten.

Verwendetes System: System B1 – Kabelbox oder gleichwertig.

Zulassungsinhaber: Adolf Würth GmbH & Co. KG

74650 Künzelsau

Hotline 07940/15 2554

Internet www.wuerth.de/brandschutz

Zulassungs-Nr.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Z-19.53-2450/ Z-19.53-2520 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Feuerwiderstandsklasse: \_\_ □ feuerbeständig/ 90/120 \_ □ feuerhemmend (nur Typ Kurz)

Mindest-Dicke der Decken: 15 cm \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Mindest-Dicke der Wände: 10 cm \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

vorhandene Wand-/Deckenstärke: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Beispiele für Boxengrößen Stück Einzelpreis Gesamtpreis

H x B x T mm

Kabelbox kurz

\_\_\_ x \_\_\_ x \_\_\_ mm \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kabelbox lang

\_\_\_ x \_\_\_ x \_\_\_ mm \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kabelbox Variante Easy

\_\_\_ x \_\_\_ x \_\_\_ mm \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kabelbox dreiseitig

\_\_\_ x \_\_\_ x \_\_\_ mm \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kabelbox rund

\_\_\_ x \_\_\_ x \_\_\_ mm \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kabelbox mit Schallschutz

\_\_\_ x \_\_\_ x \_\_\_ mm \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kabelbox Wand-/Deckenanschluss

\_\_\_ x \_\_\_ x \_\_\_ mm \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_