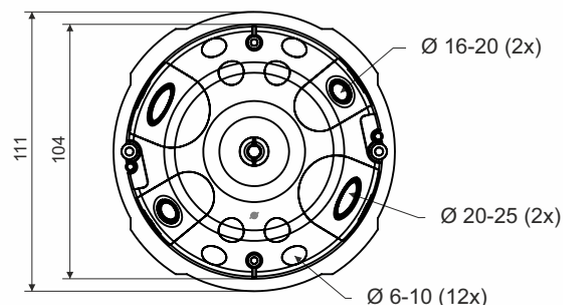
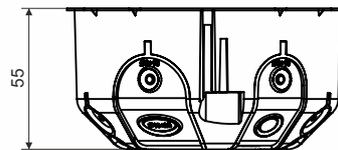




69dB



Produktbeschreibung: geeignet für Leitungen mit einer Spannung bis 400V und Stromstärke bis max. 16 A  
 mehrere Eingänge ermöglichen vielfältige Installationen  
 vormontierte Montageschrauben mit Kunststoffflaschen haben zur schnellen Installation ein Doppelganggewinde  
 einsetzen von schraublosen Klemmen möglich  
 Einlässe aus flexiblem Material  
 Durchstoßmembrane für Kabel und Rohre (12x Ø6-10mm; 2x Ø16-20mm; 2x Ø20-25mm)  
 Luftdichtheit auch bei installiertem Kabel oder Rohr gewährleistet  
 für Niedrigenergie- oder Passivhäuser gut geeignet  
 die Installation vermeidet Luftströmung  
 bei der Montage muss der Hohlwandrand nicht abgesenkt werden  
 geeignet für Schallschutzwände mit maximaler Schalldämmung  $R_w = 69\text{dB}$

Material: PVC (bleifrei)

Farbe: ocker

Selbstlöschend: ja, bis 30 s

Wärmebeständigkeit: -5 - +60 °C

Flammwidrigkeit: 850 °C

Brandklasse des Baustoffs: A1-F

Gewicht: 85 g

gemäß der Norm: ČSN EN 60670-1, ČSN EN IEC 60670-1 ed. 2:21

Lagerung: ČSN 64 0090

KO 97/LD\_NA - Dose mit vormontierten Schrauben für Befestigung in Hohlwänden, inklusive Deckel KO 97 V, VPE - 72 Stk. lose im Karton

Zubehör: Klemmen SP-96  
 Schraublose Klemme TYP015, TYP016, TYP017, TYP018

Hilfswerkzeug: Bohrer für Hohlwände VPT 97 (Ø 105mm)  
 Universalgreifer VPTU