



Produktbeschreibung: geeignet für Leitungen mit einer Spannung bis 400V und Stromstärke bis max. 16 A

einfache Montage tiefer Geräte

durchgehende Verbindung in einem Abstand von 71 mm möglich

Verbindung mit den Dosen KPR 68/D möglich

einfacher Anschluss unter dem Gerät mit schraublosen Klemmen möglich

Durchstoßmembrane aus flexiblem Material

Durchstoßmembrane für Kabel und Rohre (2x Ø6-12mm; 2x Ø6-16(20)mm; 1x Ø10-20(25)mm; 3x Ø10-25mm)

die Kabel- oder Rohrinneinstallation erfolgt nach dem Herausreißen des vorgepressten Eingangs in der Membrane

Luftdichtheit auch bei installiertem Kabel oder Rohr gewährleistet

für Niedrigenergie- oder Passivhäuser gut geeignet

die Installation vermeidet Luftströmung

Material: PVC

Farbe: grau-weiß

Selbstlöschend: ja, bis 30 s

Wärmebeständigkeit: -5 - +60 °C

Flammwidrigkeit: 850 °C

Brandklasse des Baustoffs: A1-F

Gewicht: 35 g

Gemäß der Norm: ČSN EN 60 670-1

Lagerung: ČSN 64 0090

KP 68/D_ST - Geräteschrauben sind in der Dose eingeschraubt. 100 Stk. im Karton lose verpackt

Zubehör:

- Deckel V 68
- Verschlussdeckel ZV 68
- Ansatzrahmen NR 5x5; NR 68/10; NR 68/6
- Schraubenlose Klemmen TYP015, TYP016, TYP017, TYP018

Hilfswerkzeug: Fräser ins Mauerwerk FR 68 SDS