



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 KP 68/D möglich

einfacher Anschluss unter dem Gerät mit schraublosen Klemmen möglich

Durchstoßmembrane aus flexiblem Material

Durchstoßmembrane für Kabel und Rohre (7x $\text{Ø}6$ -12mm; 2x $\text{Ø}6$ -16(20)mm; 1x $\text{Ø}10$ -20(25)mm; 3x $\text{Ø}10$ -25mm)

die Kabel- oder Rohrinstallation 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: 45 g

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

Lagerung: ČSN 64 0090

KPR 68/D_KA - 66 Stk. im Karton lose verpackt

Zubehör:

Deckel V 68

Verschlussdeckel ZV 68

Ansatzrahmen NR 5x5; NR 68/10; NR 68/6

Schraublose Klemmen TYP015, TYP016, TYP017, TYP018

Hilfswerkzeug:

Fräser ins Mauerwerk FR 68 SDS