





Produktbeschreibung: geeignet für Leitungen mit einer Spannung bis 1000 V

für die Montage in eine Umgebung mit dem Anspruch auf einen hohen Schutzgrad (IP 66)

aus UV-beständigem Material

integrierte Dichtung in den Befestigungslöchern für die Schrauben

perfekte Abdichtung der Kabel und Rohre

integrierter O-Ring ermöglicht Installation der Kabeldurchführung mit Rohren

für die direkte Montage auf der Oberfläche geeignet, keine Isolierunterlage notwendig

Edelstahlschrauben für die Befestigung des Deckels

für Installation der speziellen Klemmleiste S-KSK 2 geeignet

7x Eingänge Ø20 mm; 12x Eingänge Ø25 mm; 7x Eingänge Ø32 mm; 3x Eingänge Ø40 mm;

bei Boxen in Umgebungen mit möglichen Temperaturschwankungen wird empfohlen, vorgebohrte Löcher in den Boden zu bohren, um das Kondensat abzulassen

Material - Dose: PP (halogenfrei, bleifrei) Material- Deckel: PA (halogenfrei, bleifrei)

Farbe: hellgrau RAL 7035 Selbstlöschend: ja, bis 30 s

Temperaturbeständigkeit: -25 - +60 °C

Flammwidrigkeit: 850 °C

Brandklasse des Baustoffs: A1-F

Schutzgrad: IP 66 Gewicht: 390 g

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

Lagerung: ČSN 64 0090

KSK 175 KA - Dosen, inkl. Deckelschrauben und Blenden, einzeln in Stretchfolie verpackt und etikettiert; 22 Stk. im Karton

Zubehör: Klemme S-66; S-96; SP-96

Klemme S-KSK 2

Schraubenlose Klemme TYP015, TYP016, TYP017, TYP018