



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)
 hergestellt 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 1 geeignet
 8x Eingänge Ø20 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)

Selbstlöschend: ja, bis 30 s

Temperaturbeständigkeit: -25 - +60 °C

Flammwidrigkeit: 850 °C

Brandklasse des Baustoffs: A1-F

Schutzgrad: IP 66

Gewicht: 86 g

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

Lagerung: ČSN 64 0090

KSK 80_KA - hellgrau RAL 7035, Dosen inkl. Deckelschrauben und Blenden, einzeln in Stretchfolie verpackt und etikettiert; 60 Stk. im Karton

KSK 80_FA - schwarz, Dosen inkl. Deckelschrauben und Blenden, einzeln in Stretchfolie verpackt und etikettiert; 60 Stk. im Karton

Zubehör: Klemme S-66
 Klemme S-KSK 1
 Schraubenlose Klemmen TYP015, TYP016, TYP017, TYP018