KEL-JUMBO flex | Kabeldurchführungstüllen

in Pyramidenform, für Leitungen bis Ø 68 mm / IP54 / UL Type 12



Die Baureihe KEL-JUMBO flex ist eine flexible Kabeleinführung für Leitungen ohne Stecker mit Kabeldurchmesser 27 - 68 mm. Vorzugsweise kommt die KEL-JUMBO flex bei der Einführung von Versorgungsleitungen im Schaltschrank zum Einsatz.

Es wird empfohlen, Versorgungsleitungen zusätzlich gegen Zug zu entlasten.

Die Tüllen sind wie folgt zu schneiden: Kabeldurchmesser abzüglich ca. 25%. Entsprechende Durchmesserangaben sind an der Tülle gekennzeichnet.













Technische Daten

Schutzart IP (EN 60529)	IP54
UL Type (UL 50E)	UL Type 12
Material	Elastomer Grundträger: Polyamid
Brandklasse	UL94-V0, selbstverlöschend
Temperaturbereich	-40 C° bis 100 C°
Eigenschaften	halogenfrei, silikonfrei
Montageart	Schrauben

Vorteile

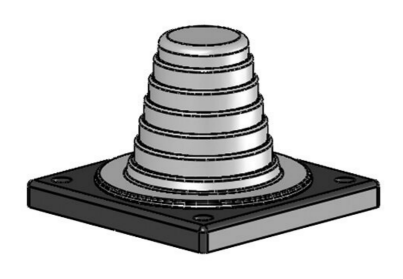
Schräges Einfahren von unflexiblen Leitungen möglich

Geringe Einbaumaße von nur 88 × 88 mm

Art.-Nr.

Produktvarianten & Grössen

KEL-JUMBO flex 27-48 gy



EAN	4251269309	Hone	62 mm
	021	Aufbauhöhe	62 mm
Verpackungsei	1	Ausbruchgröss	57,6 mm
nheit		e, rund	
Für max.	1	Anzahl	4
Anzahl		Schraublöcher	
Leitungen		Durchmesser	6,9 mm
Max.	48 mm	Schraublöcher	
Kabeldurchme		Klemmber eich	27 - 48 mm
sser		Klemmber eich	1 x 27 - 48
Farbe	grau (ähnlich		mm

Breite

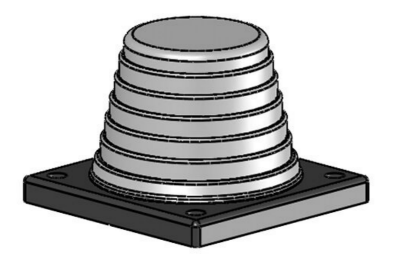
88 mm

RAL 7035)

42614

Länge 88 mm

KEL-JUMBO flex 47-68 gy



42616 88 mm Art.-Nr. Breite EAN **4251269309** Höhe 62 mm 038 Aufbauhöhe 62 mm Verpackungsei ${\bf 1}$ Ausbruchgröss 75,5 mm nheit e, rund Für max. Anzahl Anzahl Schraublöcher Leitungen Durchmesser 6,9 mm Schraublöcher Max. 68 mm Kabeldurchme Klemmbereich 47 - 68 mm sser Klemmbereich 1 x 47 - 68 Farbe grau (ähnlich $\mathbf{m}\mathbf{m}$

RAL 7035)

88 mm

Länge

