

# KEL-JUMBO | Kabeleinführungsleisten, teilbar

für Leitungsdurchmesser bis Ø 65 mm / IP54 / UL Type 12



Die Baureihe KEL-JUMBO ermöglicht die Einführung und Abdichtung (IP54) von Versorgungsleitungen und Schläuchen mit Durchmesser bis zu 65 mm.

Durch innovative Konstruktionsdetails der Kabeltüllen KTF können Biegungen der Leitungen durch einen "schwimmenden" Bereich ausgeglichen werden.

Wir empfehlen, runde Ausbrüche vorzunehmen, die etwa 15 - 20% größer sein sollten als der Kabeldurchmesser. Eine Flachdichtung für die Wandmontage ist im Lieferumfang enthalten.

**Dieses Produkt ist in verschiedenen Ausführungen verfügbar: Mit Stahlschrauben oder Edelstahlschrauben. Bitte fragen Sie ihre gewünschte Variante bei uns an oder nutzen Sie hierzu unseren [Baugruppen-Konfigurator](#).**

IP54

UL TYPE  
12

UL US

RIWA

HL3  
EN 45545-2

EN 61373

ECOLAB  
certified

UV  
ISO 4892-2A

RoHS  
compliant

REACH  
COMPLIANCE

Made in  
Germany

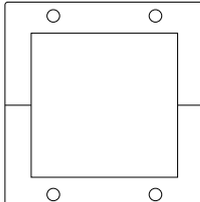
## Technische Daten

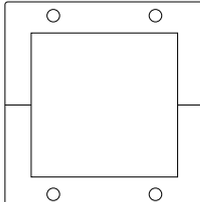
Schutzart IP (EN 60529)	IP54
UL Type (UL 50E)	UL Type 12
Material	Polyamid
Brandklasse	UL94-V0, selbstverlöschend
Temperaturbereich	-40 C° bis 140 C°
Eigenschaften	vibrationssicher, UV-beständig, silikonfrei, rostfrei (V2A-Versionen), halogenfrei
Montageart	Schrauben
Aufbauhöhe	35 mm

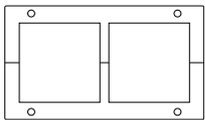
## Vorteile

- Kabeleinführung von Leitungen bis 65 mm im Durchmesser
- Schräges Einfahren von unflexiblen Leitungen möglich
- Nachrüstungen, Servicearbeiten problemlos und schnell durchführbar
- Zugentlastung gemäß DIN EN 62444

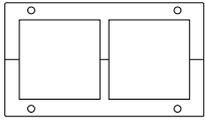
## Produktvarianten & Größen

<b>KEL-JUMBO 1</b>	Art.-Nr.	<b>42360</b>	Höhe	<b>35 mm</b>
	EAN	<b>4251269308550</b>	Aufbauhöhe	<b>35 mm</b>
	Verpackungseinheit	<b>1</b>	Ausbruchgröße	<b>78 x 80.5 mm</b>
	Für max. Anzahl Leitungen	<b>1</b>	Anzahl Schraublöcher	<b>4</b>
	Max. Kabeldurchmesser	<b>65 mm</b>	Durchmesser Schraublöcher	<b>7 mm</b>
	Länge	<b>110 mm</b>	Material Schrauben	<b>Stahl, galvanisch verzinkt</b>
	Breite	<b>116 mm</b>	Bestückbar mit Tüllen	<b>1 x KTF</b>

<b>KEL-JUMBO 1 V2A</b>	Art.-Nr.	<b>42360.200</b>	Höhe	<b>35 mm</b>
	EAN	<b>4251269308567</b>	Aufbauhöhe	<b>35 mm</b>
	Verpackungseinheit	<b>1</b>	Ausbruchgröße	<b>78 x 80.5 mm</b>
	Für max. Anzahl Leitungen	<b>1</b>	Anzahl Schraublöcher	<b>4</b>
	Max. Kabeldurchmesser	<b>65 mm</b>	Durchmesser Schraublöcher	<b>7 mm</b>
	Länge	<b>110 mm</b>	Material Schrauben	<b>Edelstahl V2A</b>
	Breite	<b>116 mm</b>	Bestückbar mit Tüllen	<b>1 x KTF</b>

**KEL-JUMBO 2**

Art.-Nr.	<b>42350</b>	Höhe	<b>35 mm</b>
EAN	<b>4251269308536</b>	Aufbauhöhe	<b>35 mm</b>
Verpackungseinheit	<b>1</b>	Ausbruchgröße	<b>168 x 80.5 mm</b>
Für max. Anzahl Leitungen	<b>2</b>	Anzahl Schraublöcher	<b>4</b>
Max. Kabeldurchmesser	<b>65 mm</b>	Durchmesser Schraublöcher	<b>7 mm</b>
Länge	<b>200 mm</b>	Material Schrauben	<b>Stahl, galvanisch verzinkt</b>
Breite	<b>116 mm</b>	Bestückbar mit Tüllen	<b>2 x KTF</b>

**KEL-JUMBO 2 V2A**

Art.-Nr.	<b>42350.200</b>	Höhe	<b>35 mm</b>
EAN	<b>4251269308543</b>	Aufbauhöhe	<b>35 mm</b>
Verpackungseinheit	<b>1</b>	Ausbruchgröße	<b>168 x 80.5 mm</b>
Für max. Anzahl Leitungen	<b>2</b>	Anzahl Schraublöcher	<b>4</b>
Max. Kabeldurchmesser	<b>65 mm</b>	Durchmesser Schraublöcher	<b>7 mm</b>
Länge	<b>200 mm</b>	Material Schrauben	<b>Edelstahl V2A</b>
Breite	<b>116 mm</b>	Bestückbar mit Tüllen	<b>2 x KTF</b>

**icotek**<sup>®</sup>  
smart cable management