

KEL-JUMBO | 可分电缆引入框架

适用于直径达65mm的电缆 / IP54 / UL type 12



IP54

ECOLAB
certified

UL TYPE
12

ISO 4892-2A

C_{RU}US

RoHS
compliant

RIIR

REACH
COMPLIANCE

HL3
EN 45545-2

Made in
Germany

EN 61373

KEL-JUMBO电缆引入系统，用于安装直径最大为65mm的电缆，特别适合于电源电缆。

带有柔性膜的创新穿芯设计可弯曲和调整位置，以用于更大和具有刚性的电缆的引入。

我们建议使用标准的开孔工具制作圆形开孔。

建议开孔：电缆直径+15-20%。

扁平橡胶垫圈含在包装盒内。

规格

IP防护等级（EN 60529）	IP54
UL类型等级 (UL 50E)	UL Type 12
材料	聚酰胺
阻燃等级	UL94-V0, 自熄灭
温度	-40 C° 到 140 C°
属性	防震, 防紫外线, 无硅, 不锈 (V2A 型), 无卤
安装形式	用螺钉固定
安装高度	35 mm

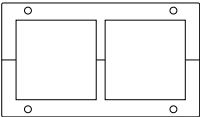
产品优势

- 安装的电缆直径达到 65 mm
- 可以多角度安装坚硬的电缆
- 系统升级改造和维护变得简单快速
- 按照 EN 62444标准消除电缆所受应力

产品类型和尺寸

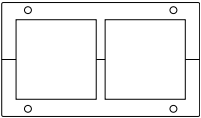
KEL-JUMBO 1 	订货号 EAN 包装单位 电缆的数量 电缆的最大直径 长度 宽度	42360 4251269308550 1 1 65 mm 110 mm 116 mm	高度 安装高度 开孔尺寸 螺钉孔的数量 螺钉的直径 螺钉材质 用穿芯安装	35 mm 35 mm 78 × 80.5 mm 4 7 mm 钢，镀锌 1 x KTF
KEL-JUMBO 1 V2A 	订货号 EAN 包装单位 电缆的数量 电缆的最大直径 长度 宽度	42360.200 4251269308567 1 1 65 mm 110 mm 116 mm	高度 安装高度 开孔尺寸 螺钉孔的数量 螺钉的直径 螺钉材质 用穿芯安装	35 mm 35 mm 78 × 80.5 mm 4 7 mm 不锈钢 V2A 1 x KTF

KEL-JUMBO 2



订货号	42350	高度	35 mm
EAN	4251269308536	安装高度	35 mm
包装单位	1	开孔尺寸	168 × 80.5 mm
电缆的数量	2	螺钉孔的数量	4
电缆的最大直径	65 mm	螺钉的直径	7 mm
长度	200 mm	螺钉材质	钢，镀锌
宽度	116 mm	用穿芯安装	2 x KTF

KEL-JUMBO 2 V2A



订货号	42350.200	高度	35 mm
EAN	4251269308543	安装高度	35 mm
包装单位	1	开孔尺寸	168 × 80.5 mm
电缆的数量	2	螺钉孔的数量	4
电缆的最大直径	65 mm	螺钉的直径	7 mm
长度	200 mm	螺钉材质	不锈钢 V2A
宽度	116 mm	用穿芯安装	2 x KTF