

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

UL TYPE
12

CE
US

RI
A

HL3
EN 45545-2

EN 61373

ECOLAB
certified

UV
ISO 4892-2A

RoHS
compliant

REACH
COMPLIANCE

Made in
Germany

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。

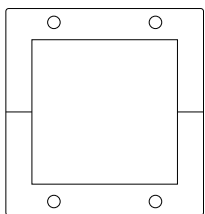
规格

IP防护等级 (EN 60529)	IP54
UL Type (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

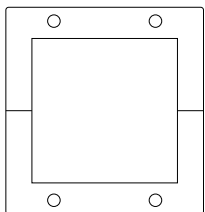
产品优势

- 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

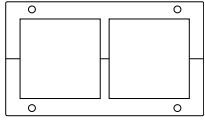
产品类型和尺寸



订货号	42360	高度	35 mm
EAN	4251269308550	安装高度	35 mm
包装单位	1	开孔尺寸	78 × 80.5 mm
电缆的数量	1	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	110 mm	螺钉材质	钢, 镀锌
宽度	116 mm	螺钉材质	钢, 镀锌
		用穿芯安装	1 x KTF



订货号	42360.200	高度	35 mm
EAN	4251269308567	安装高度	35 mm
包装单位	1	开孔尺寸	78 × 80.5 mm
电缆的数量	1	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	110 mm	螺钉材质	不锈钢 V2A
宽度	116 mm	螺钉材质	不锈钢 V2A
		用穿芯安装	1 x KTF

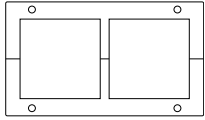


订货号
EAN
包装单位
电缆的数量
电缆的最大直径
长度
宽度

42350
4251269308536
1
2
65 mm
200 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
168 × 80.5 mm
4
7 mm
钢，镀锌
2 x KTF



订货号
EAN
包装单位
电缆的数量
电缆的最大直径
长度
宽度

42350.200
4251269308543
1
2
65 mm
200 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
168 × 80.5 mm
4
7 mm
不锈钢 V2A
2 x KTF

icotek[®]
smart cable management