

KEL-DPFR | 多范围电缆引入底板

带宝塔形薄膜，适用于最大直径 28 毫米/ IP66 防护等级的电缆



KEL-DPFR 电缆引入底板可以引入多根直径范围在 3mm- 28 mm 的电缆,并且可以满足高达 IP66的密封等级。当事先不知道确切的电缆直径时，这是一个巨大优势。

由于薄膜的灵活性和独特的宝塔形状，与传统电缆格兰头相比，刚性电缆的布线和灵活定位要容易得多。

建议使用扎带为电缆提供额外的应力释放。

DPFR孔径的裁切：小于电缆直径的20%。

KEL-DPFR 适用于16 和 24重载连接器的标准开孔。

也可以预置螺纹衬套，请向我司咨询您需求的型号。

带螺纹衬套的版本可以将电缆引入底板从内向外固定到机箱上。这可以预防从外部对机柜外壳进行破坏和篡改。

IP54

IP55

IP64

IP65

IP66

规格

IP防护等级（ EN 60529 ）	IP54, IP55, IP64, IP65, IP66
材料	合成橡胶 底架: 聚酰胺
阻燃等级	UL94-V0, 自熄灭
温度	-40 C° 到 100 C°
属性	无硅，无卤
安装形式	用螺钉固定

产品优势

- 密封等级IP66 (依据EN60529标准认证)
- 最大的灵活性
- 安装非常快速和简单
- 节省空间
- 非常大的电缆夹紧范围：3 - 28 mm
- 适用于标准开孔
- 刚性电缆可以以某种角度引入机柜，而不会损坏薄膜
- 更低的仓储成本

产品类型和尺寸



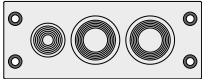
订货号	43915
EAN	4251269336720
包装单位	5
电缆的数量	3
电缆的最大直径	28 mm
颜色	灰色 (类似 RAL 7035)
长度	147 mm

宽度	58 mm
高度	47 mm
安装高度	47 mm
开孔尺寸	112 × 36 mm
螺钉孔的数量	4
螺钉的直径	5,8 mm
对于电缆直径	3 x 14 - 28 mm

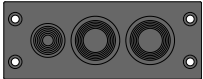


订货号	53915
EAN	4251269336799
包装单位	5
电缆的数量	3
电缆的最大直径	28 mm
颜色	黑色
长度	147 mm

宽度	58 mm
高度	47 mm
安装高度	47 mm
开孔尺寸	112 × 36 mm
螺钉孔的数量	4
螺钉的直径	5,8 mm
对于电缆直径	3 x 14 - 28 mm



订货号	43918	宽度	58 mm
EAN	4251269336751	高度	47 mm
包装单位	5	安装高度	47 mm
电缆的数量	3	开孔尺寸	112 × 36 mm
电缆的最大直径	28 mm	螺钉孔的数量	4
颜色	灰色 (类似RAL 7035)	螺钉的直径	5,8 mm
长度	147 mm	对于电缆直径	1 x 4 - 18 mm 2 x 14 - 28 mm



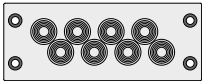
订货号	53918	宽度	58 mm
EAN	4251269336829	高度	47 mm
包装单位	5	安装高度	47 mm
电缆的数量	3	开孔尺寸	112 × 36 mm
电缆的最大直径	28 mm	螺钉孔的数量	4
颜色	黑色	螺钉的直径	5,8 mm
长度	147 mm	对于电缆直径	1 x 4 - 18 mm 2 x 14 - 28 mm



订货号	43916	宽度	58 mm
EAN	4251269336737	高度	47 mm
包装单位	5	安装高度	47 mm
电缆的数量	4	开孔尺寸	112 × 36 mm
电缆的最大直径	18 mm	螺钉孔的数量	4
颜色	灰色 (类似RAL 7035)	螺钉的直径	5,8 mm
长度	147 mm	对于电缆直径	4 x 4 - 18 mm



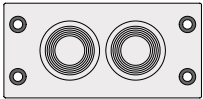
订货号	53916	宽度	58 mm
EAN	4251269336805	高度	47 mm
包装单位	5	安装高度	47 mm
电缆的数量	4	开孔尺寸	112 × 36 mm
电缆的最大直径	18 mm	螺钉孔的数量	4
颜色	黑色	螺钉的直径	5,8 mm
长度	147 mm	对于电缆直径	4 x 4 - 18 mm



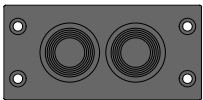
订货号	43917	宽度	58 mm
EAN	4251269336744	高度	40 mm
包装单位	5	安装高度	40 mm
电缆的数量	8	开孔尺寸	112 × 36 mm
电缆的最大直径	12 mm	螺钉孔的数量	4
颜色	灰色 (类似RAL 7035)	螺钉的直径	5,8 mm
长度	147 mm	对于电缆直径	8 x 3 - 12 mm



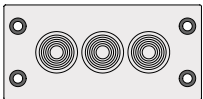
订货号	53917	宽度	58 mm
EAN	4251269336812	高度	40 mm
包装单位	5	安装高度	40 mm
电缆的数量	8	开孔尺寸	112 × 36 mm
电缆的最大直径	12 mm	螺钉孔的数量	4
颜色	黑色	螺钉的直径	5,8 mm
长度	147 mm	对于电缆直径	8 x 3 - 12 mm



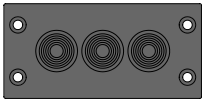
订货号	43920	宽度	58 mm
EAN	4251269336768	高度	47 mm
包装单位	5	安装高度	47 mm
电缆的数量	2	开孔尺寸	86 × 36 mm
电缆的最大直径	28 mm	螺钉孔的数量	4
颜色	灰色 (类似 RAL 7035)	螺钉的直径	5,8 mm
长度	120 mm	对于电缆直径	2 x 14 - 28 mm



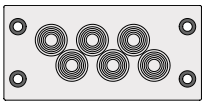
订货号	53920	宽度	58 mm
EAN	4251269336836	高度	47 mm
包装单位	5	安装高度	47 mm
电缆的数量	2	开孔尺寸	86 × 36 mm
电缆的最大直径	28 mm	螺钉孔的数量	4
颜色	黑色	螺钉的直径	5,8 mm
长度	120 mm	对于电缆直径	2 x 14 - 28 mm



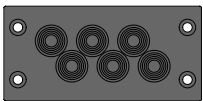
订货号	43921	宽度	58 mm
EAN	4251269336775	高度	47 mm
包装单位	5	安装高度	47 mm
电缆的数量	3	开孔尺寸	86 × 36 mm
电缆的最大直径	18 mm	螺钉孔的数量	4
颜色	灰色 (类似 RAL 7035)	螺钉的直径	5,8 mm
长度	120 mm	对于电缆直径	3 x 4 - 18 mm



订货号	53921	宽度	58 mm
EAN	4251269336843	高度	47 mm
包装单位	5	安装高度	47 mm
电缆的数量	3	开孔尺寸	86 × 36 mm
电缆的最大直径	18 mm	螺钉孔的数量	4
颜色	黑色	螺钉的直径	5,8 mm
长度	120 mm	对于电缆直径	3 x 4 - 18 mm



订货号	43922	宽度	58 mm
EAN	4251269336782	高度	40 mm
包装单位	5	安装高度	40 mm
电缆的数量	6	开孔尺寸	86 × 36 mm
电缆的最大直径	12 mm	螺钉孔的数量	4
颜色	灰色 (类似 RAL 7035)	螺钉的直径	5,8 mm
长度	120 mm	对于电缆直径	6 x 3 - 12 mm



订货号	53922	宽度	58 mm
EAN	4251269336850	高度	40 mm
包装单位	5	安装高度	40 mm
电缆的数量	6	开孔尺寸	86 × 36 mm
电缆的最大直径	12 mm	螺钉孔的数量	4
颜色	黑色	螺钉的直径	5,8 mm
长度	120 mm	对于电缆直径	6 x 3 - 12 mm

