

# KEL-DPU-BS 带防火密封条的电缆引入底板 (EN 45545-3标准)

高应力释放功能, 可插拔 / IP66 / IP68 / UL type 12 / 4X\*



具有防火密封的易科智连电缆引入底板, 已批准用于铁路技术 (符合标准EN 45545-2, EN 45545-3和EN 1363-1)。

KEL-DPU-BS电缆引入底板设计用于在狭小空间内布线 and 密封标准电缆 (直径从3.2mm到20.5mm), 防护等级为IP66 / IP68 / UL 12 / 4X\*。KEL-DPU-BS的特别之处在于其坚固的框架和增强的应力消除能力。

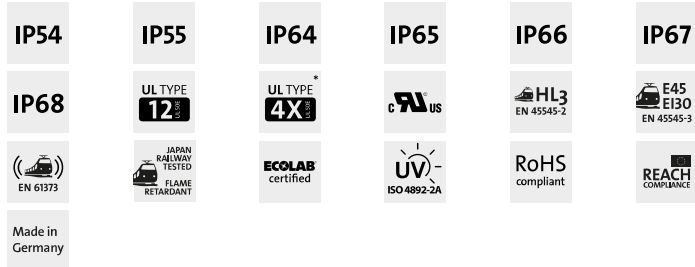
KEL-DPU 24-BS与24针重载连接器的开孔尺寸完全匹配。

KEL-DPU-BS与电缆的组装可以快速简便地完成。只需在薄膜上刺一个小孔, 然后将电缆引入即可。

安装在电缆引入底板背面的膨胀型 (发泡) IFPS防火密封件由可膨胀石墨组成, 在发生火灾时, 其体积会倍增。

这将形成一个屏障, 以防止火焰和高热量在一个尽可能长的时间内从一个空间进入另一个空间。

\*4X 仅供室内使用



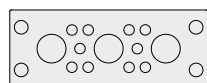
## 规格

IP防护等级 (EN 60529)	IP54, IP55, IP64, IP65, IP66, IP67, IP68
UL类型等级 (UL 50E)	UL Type 12, UL Type 4X*
材料	合成橡胶 底座: 聚丙烯
阻燃等级	UL94-V0, 自熄灭
温度	-40 C° 到 100 C°
属性	热胀型 (起泡沫), 无卤, 无硅
安装形式	用螺钉固定

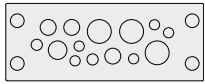
## 产品优势

- 经认证可应用于铁路技术领域 (根据EN 45545-2, EN 45545-3, EN 1363-1 和 EN 61373标准)
- 每个电缆引入部件只需要装一个防火密封条
- 高防护等级E45, EI30
- 很高的稳定性、防震
- 极易安装
- 高安装密度, 广泛的框架和穿芯型号可供选择
- 设计卫生 - 无集尘凹槽

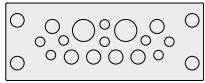
## 产品类型和尺寸



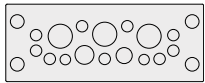
订货号	<b>99300.010</b>	宽度	<b>58 mm</b>
EAN	<b>4251269318559</b>	高度	<b>14 mm</b>
包装单位	<b>5</b>	安装高度	<b>14 mm</b>
电缆的数量	<b>13</b>	开孔尺寸	<b>112 x 36 mm</b>
电缆的最大直径	<b>20,5 mm</b>	螺钉孔的数量	<b>4</b>
颜色	灰色 (类似RAL 7035)	螺钉的直径	<b>5,8 mm</b>
长度	<b>147 mm</b>	对于电缆直径	<b>10 x 3.2 - 6.3 mm</b> <b>3 x 16 - 20.5 mm</b>



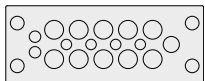
订货号	<b>99300.011</b>	宽度	<b>58 mm</b>
EAN	<b>4251269318566</b>	高度	<b>14 mm</b>
包装单位	<b>5</b>	安装高度	<b>14 mm</b>
电缆的数量	<b>14</b>	开孔尺寸	<b>112 × 36 mm</b>
电缆的最大直径	<b>16,2 mm</b>	螺钉孔的数量	<b>4</b>
颜色	灰色 (类似RAL 7035)	螺钉的直径	<b>5,8 mm</b>
长度	<b>147 mm</b>	对于电缆直径	<b>5 × 3.2 - 6.3 mm</b> <b>2 × 4 - 7.5 mm</b> <b>3 × 5.5 - 10.5 mm</b> <b>1 × 8 - 12.5 mm</b> <b>3 × 12 - 16.2 mm</b>



订货号	<b>99300.012</b>	宽度	<b>58 mm</b>
EAN	<b>4251269318573</b>	高度	<b>14 mm</b>
包装单位	<b>5</b>	安装高度	<b>14 mm</b>
电缆的数量	<b>16</b>	开孔尺寸	<b>112 × 36 mm</b>
电缆的最大直径	<b>14,5 mm</b>	螺钉孔的数量	<b>4</b>
颜色	灰色 (类似RAL 7035)	螺钉的直径	<b>5,8 mm</b>
长度	<b>147 mm</b>	对于电缆直径	<b>8 × 3.2 - 5.5 mm</b> <b>6 × 5 - 8.5 mm</b> <b>2 × 9.5 - 14.5 mm</b>



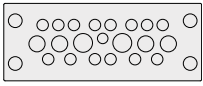
订货号	<b>99300.013</b>	宽度	<b>58 mm</b>
EAN	<b>4251269318580</b>	高度	<b>14 mm</b>
包装单位	<b>5</b>	安装高度	<b>14 mm</b>
电缆的数量	<b>16</b>	开孔尺寸	<b>112 × 36 mm</b>
电缆的最大直径	<b>16,2 mm</b>	螺钉孔的数量	<b>4</b>
颜色	灰色 (类似RAL 7035)	螺钉的直径	<b>5,8 mm</b>
长度	<b>147 mm</b>	对于电缆直径	<b>2 × 3.2 - 6.3 mm</b> <b>9 × 4 - 7.5 mm</b> <b>1 × 5.5 - 10.5 mm</b> <b>1 × 8 - 12.5 mm</b> <b>3 × 12 - 16.2 mm</b>



订货号	<b>99300.014</b>	宽度	<b>58 mm</b>
EAN	<b>4251269318597</b>	高度	<b>14 mm</b>
包装单位	<b>5</b>	安装高度	<b>14 mm</b>
电缆的数量	<b>17</b>	开孔尺寸	<b>112 × 36 mm</b>
电缆的最大直径	<b>12,5 mm</b>	螺钉孔的数量	<b>4</b>
颜色	灰色 (类似RAL 7035)	螺钉的直径	<b>5,8 mm</b>
长度	<b>147 mm</b>	对于电缆直径	<b>4 × 3.2 - 6.3 mm</b> <b>2 × 4 - 7.5 mm</b> <b>1 × 5.5 - 10.5 mm</b> <b>10 × 8 - 12.5 mm</b>



订货号	<b>99300.015</b>	宽度	<b>58 mm</b>
EAN	<b>4251269318603</b>	高度	<b>14 mm</b>
包装单位	<b>5</b>	安装高度	<b>14 mm</b>
电缆的数量	<b>20</b>	开孔尺寸	<b>112 × 36 mm</b>
电缆的最大直径	<b>10,5 mm</b>	螺钉孔的数量	<b>4</b>
颜色	灰色 (类似RAL 7035)	螺钉的直径	<b>5,8 mm</b>
长度	<b>147 mm</b>	对于电缆直径	<b>12 × 3.2 - 5.5 mm</b> <b>8 × 5 - 10.5 mm</b>

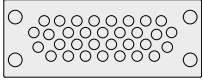


订货号  
EAN  
包装单位  
电缆的数量  
电缆的最大直径  
颜色  
长度

**99300.016**  
**4251269318610**  
**5**  
**21**  
**12,5 mm**  
灰色 (类似RAL 7035)  
**147 mm**

宽度  
高度  
安装高度  
开孔尺寸  
螺钉孔的数量  
螺钉的直径  
对于电缆直径

**58 mm**  
**14 mm**  
**14 mm**  
**112 × 36 mm**  
**4**  
**5,8 mm**  
**1 × 3.2 - 6.3 mm**  
**14 × 4 - 7.5 mm**  
**4 × 5.5 - 10.5 mm**  
**2 × 8 - 12.5 mm**



订货号  
EAN  
包装单位  
电缆的数量  
电缆的最大直径  
颜色  
长度

**99300.017**  
**4251269318627**  
**5**  
**32**  
**6,3 mm**  
灰色 (类似RAL 7035)  
**147 mm**

宽度  
高度  
安装高度  
开孔尺寸  
螺钉孔的数量  
螺钉的直径  
对于电缆直径

**58 mm**  
**14 mm**  
**14 mm**  
**112 × 36 mm**  
**4**  
**5,8 mm**  
**32 × 3.2 - 6.3 mm**

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