

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

高电缆密度 / IP66 / UL type 12



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-DPZ-BS电缆引入底板设计用于在狭小空间内布线和密封多达42根没有标准或光纤电缆（直径从3.2mm到22mm）。KEL-DPZ-BS是传统电缆格兰头的替代产品，既节省成本又节省时间。

KEL-DPZ-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，将电缆引入即可。KEL-DPZ-BS提供应力消除和高达IP66 / UL 12的防护等级。

KEL-DPZ-BS尺寸与16和24针重载连接器的开孔尺寸完全匹配。

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。

IP54

cUL US

ECOLAB certified

IP55

DNV

UV - ISO 4892-2A

IP64

HL3 EN 45545-2

RoHS compliant

IP65

E45 EI30 EN 45545-3

REACH COMPLIANCE

IP66

EN 61373

Made in Germany

UL TYPE 12

JAPAN RAILWAY TESTED

FLAME RETARDANT

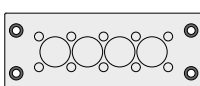
规格

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

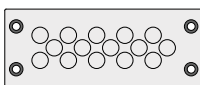
产品优势

- 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
- 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
- 机动密封，电缆应力释放

产品类型和尺寸



订货号	99300.018	宽度	58 mm
EAN	4251269318634	高度	14 mm
包装单位	5	安装高度	14 mm
电缆的数量	14	开孔尺寸	112 x 36 mm
电缆的最大直径	22 mm	螺钉孔的数量	4
颜色	灰色 (类似RAL 7035)	螺钉的直径	5,9 mm
长度	147 mm	对于电缆直径	10 x 3.2 - 6.5 mm
			4 x 16 - 22 mm



订货号	99300.019	宽度	58 mm
EAN	4251269318641	高度	14 mm
包装单位	5	安装高度	14 mm
电缆的数量	15	开孔尺寸	112 x 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	5,9 mm
长度	147 mm	对于电缆直径	15 x 7.5 - 12 mm

	订货号 99300.020	宽度 58 mm
EAN 4251269318658	高度 14 mm	
包装单位 5	安装高度 14 mm	
电缆的数量 16	开孔尺寸 112 x 36 mm	
电缆的最大直径 22 mm	螺钉孔的数量 4	
颜色 灰色 (类似RAL 7035)	螺钉的直径 5,9 mm	
长度 147 mm	对于电缆直径 8 x 3.2 - 6.5 mm	
		4 x 5 - 9.7 mm
		2 x 9 - 16.2 mm
		2 x 16 - 22 mm

	订货号 99300.021	宽度 58 mm
EAN 4251269318665	高度 14 mm	
包装单位 5	安装高度 14 mm	
电缆的数量 17	开孔尺寸 112 x 36 mm	
电缆的最大直径 16,2 mm	螺钉孔的数量 4	
颜色 灰色 (类似RAL 7035)	螺钉的直径 5,9 mm	
长度 147 mm	对于电缆直径 6 x 3.2 - 6.5 mm	
		6 x 5 - 10.2 mm
		5 x 9 - 16.2 mm

	订货号 99300.022	宽度 58 mm
EAN 4251269318672	高度 14 mm	
包装单位 5	安装高度 14 mm	
电缆的数量 25	开孔尺寸 112 x 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 5,9 mm	
长度 147 mm	对于电缆直径 12 x 3.2 - 6.5 mm	
		7 x 4.8 - 9.7 mm
		6 x 7.5 - 12 mm

	订货号 99300.023	宽度 58 mm
EAN 4251269318689	高度 14 mm	
包装单位 5	安装高度 14 mm	
电缆的数量 32	开孔尺寸 112 x 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 5,9 mm	
长度 147 mm	对于电缆直径 21 x 3.2 - 6.5 mm	
		8 x 5 - 10.2 mm
		3 x 7.5 - 12 mm

	订货号 99300.024	宽度 58 mm
EAN 4251269318696	高度 14 mm	
包装单位 5	安装高度 14 mm	
电缆的数量 42	开孔尺寸 112 x 36 mm	
电缆的最大直径 6,5 mm	螺钉孔的数量 4	
颜色 灰色 (类似RAL 7035)	螺钉的直径 5,9 mm	
长度 147 mm	对于电缆直径 42 x 3.2 - 6.5 mm	

	订货号 99301.007	宽度 58 mm
EAN 4251269321832	高度 14 mm	
包装单位 5	安装高度 14 mm	
电缆的数量 11	开孔尺寸 86 x 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 11 x 7.5 - 12 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

99301.008	宽度	58 mm
4251269321849	高度	14 mm
5	安装高度	14 mm
14	开孔尺寸	86 x 36 mm
16,2 mm	螺钉孔的数量	4
灰色 (类似RAL 7035)	螺钉的直径	5,8 mm
120 mm	对于电缆直径	5 x 3,2 - 6,5 mm
		5 x 5 - 10,2 mm
		4 x 9 - 16,2 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

99301.009	宽度	58 mm
4251269321856	高度	14 mm
5	安装高度	14 mm
20	开孔尺寸	86 x 36 mm
12 mm	螺钉孔的数量	4
灰色 (类似RAL 7035)	螺钉的直径	5,8 mm
120 mm	对于电缆直径	11 x 3,2 - 6,5 mm
		5 x 5 - 10,2 mm
		4 x 7,5 - 12 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

99301.010	宽度	58 mm
4251269321863	高度	14 mm
5	安装高度	14 mm
25	开孔尺寸	86 x 36 mm
12 mm	螺钉孔的数量	4
灰色 (类似RAL 7035)	螺钉的直径	5,8 mm
120 mm	对于电缆直径	16 x 3,2 - 6,5 mm
		6 x 5 - 10,2 mm
		3 x 7,5 - 12 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

99301.011	宽度	58 mm
4251269321870	高度	14 mm
5	安装高度	14 mm
34	开孔尺寸	86 x 36 mm
6,5 mm	螺钉孔的数量	4
灰色 (类似RAL 7035)	螺钉的直径	5,8 mm
120 mm	对于电缆直径	34 x 3,2 - 6,5 mm


icotek®
smart cable management