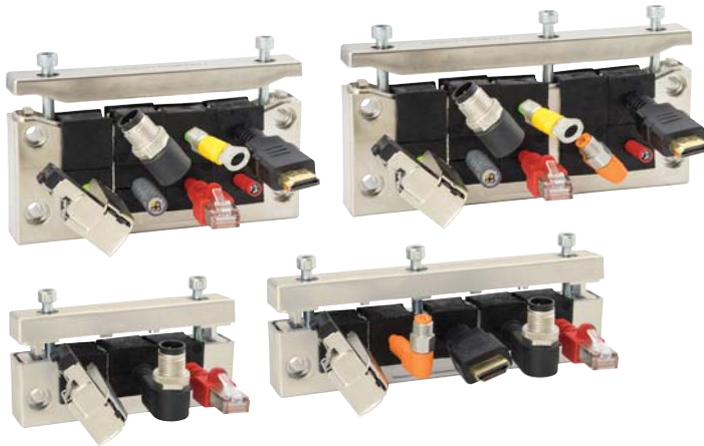


## EMC-KEL

### EMC 电缆引入框架



### 产品描述

电缆引入框架EMC-KEL-U和EMC-KEL-E是基于易科智连的KEL-U和KEL-E上研发而成。由于表面的传导性，控制柜里的电缆屏蔽层故障可被轻易驱散。接地干扰来源于金属化。在EMC-KEL和金属墙之间安装了一个传导的扁平垫圈（包含在内）。金属壁的凸缘面一定不要喷油漆。

### 优势

- 可靠转移传导干扰和接地干扰
- 表面防刮擦
- 360° 接触电缆屏蔽层
- 穿芯材料完全来自导电的弹性体
- 高电缆密度
- 很好的耗散值
- 在电磁兼容性方面有很好的屏蔽功效

### 规格

材料 聚酰胺，高传导涂层  
 防火等级 根据 UL 94 Vo 标准  
 温度 -40°C to + 140°C  
 Properties 无卤无硅  
 框架厚度 17 mm

### 附件

EMC-KT 穿芯 151

型号	订货号	开口尺寸	EMC-KT 穿芯 小 大	单包数量
EMC-KEL-U 24 10	99400	36 × 112 mm	10 -	1
EMC-KEL-U 24 4	99401	36 × 112 mm	2 2	1
EMC-KEL-U 16 8	99402	36 × 112 mm	8 -	1
EMC-KEL-E3	99420	24 × 65 mm	3 -	1
EMC-KEL-E5	99422	24 × 112 mm	5 -	1