

KEL-QTA | 可分卡扣式电缆引入框架

适用于带连接器的电缆，免工具安装 / IP54



可拆分的卡扣式电缆穿墙板（IP54），配合可分开的QT穿芯或薄膜来引入带预制端口的电缆和标准电缆。适用于10针和24针工业连接器的开孔。紧凑的KEL-QTA-B适用于45.5 x 45.5 mm的开孔。圆形版本的KEL-QTA适用于直径为32/50 mm的开孔。

KEL-QTA无需使用任何工具即可轻松布线，例如，预制连接器的电缆、多芯电缆、软管或导管。

IP54

Made in Germany

UL US

RoHS compliant

RIWA

REACH COMPLIANCE

HL3

EN 45545-2

ECOLAB certified

UV

ISO 4892-2A

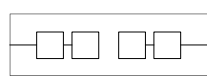
规格

IP防护等级（EN 60529）	IP54
材料	合成橡胶
阻燃等级	UL94-V0, 自熄灭
温度	-40 C° 到 100 C°
属性	防紫外线, 无硅, 无卤
安装形式	卡入
安装高度	5 mm

产品优势

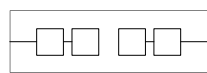
- 无需工具，快速安装
- 高安装密度
- 适用于有端子或标准电缆的引入
- 如需维修的话，可以轻松拆卸和组装电缆引入框架
- 可用于多种开孔的尺寸
- 适用标准或者公制尺寸
- 当使用双孔或四孔穿芯时，可以大大增加安装密度

产品类型和尺寸



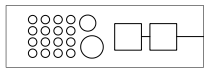
订货号	43644
EAN	4251269310379
包装单位	10
电缆的数量	16
带连接器电缆的最大直径	15 mm
长度	142 mm
宽度	44 mm

高度	12 mm
安装高度	5 mm
开孔尺寸	112 x 36 mm
适用最小壁板厚度	1,5 mm
适用最大壁板厚度	2,5 mm
适用壁厚	1,5 - 2,5 mm
用穿芯安装	4 x QT 小

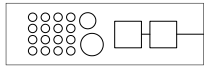


订货号	43645
EAN	4251269310386
包装单位	10
电缆的数量	16
带连接器电缆的最大直径	15 mm
长度	142 mm
宽度	44 mm

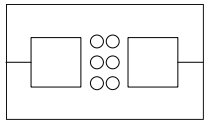
高度	12 mm
安装高度	5 mm
开孔尺寸	112 x 36 mm
适用最小壁板厚度	2,8 mm
适用最大壁板厚度	4 mm
适用壁厚	2,8 - 4 mm
用穿芯安装	4 x QT 小



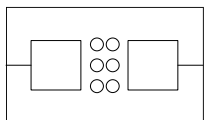
订货号	43642	宽度	44 mm
EAN	4251269310355	高度	12 mm
包装单位	10	安装高度	5 mm
电缆的数量	26	开孔尺寸	112 × 36 mm
带连接器电缆的最大直径	15 mm	适用最小壁板厚度	1,5 mm
不带连接器电缆的最大直径	16 mm	适用最大壁板厚度	2,5 mm
长度	142 mm	适用壁厚	1,5 - 2,5 mm
		用穿芯安装	2 x QT 小



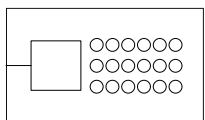
订货号	43643	宽度	44 mm
EAN	4251269310362	高度	12 mm
包装单位	10	安装高度	5 mm
电缆的数量	26	开孔尺寸	112 × 36 mm
带连接器电缆的最大直径	15 mm	适用最小壁板厚度	2,8 mm
不带连接器电缆的最大直径	16 mm	适用最大壁板厚度	4 mm
长度	142 mm	适用壁厚	2,8 - 4 mm
		用穿芯安装	2 x QT 小



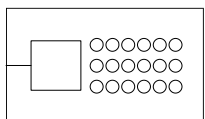
订货号	43656	宽度	44 mm
EAN	4251269310409	高度	12 mm
包装单位	10	安装高度	5 mm
电缆的数量	14	开孔尺寸	65 × 36 mm
带连接器电缆的最大直径	15 mm	适用最小壁板厚度	1,5 mm
不带连接器电缆的最大直径	5 mm	适用最大壁板厚度	2,5 mm
长度	75 mm	适用壁厚	1,5 - 2,5 mm
		用穿芯安装	2 x QT 小



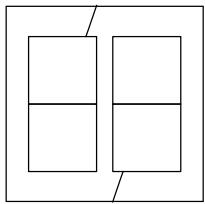
订货号	43659	宽度	44 mm
EAN	4251269310423	高度	12 mm
包装单位	10	安装高度	5 mm
电缆的数量	14	开孔尺寸	65 × 36 mm
带连接器电缆的最大直径	15 mm	适用最小壁板厚度	2,8 mm
不带连接器电缆的最大直径	5 mm	适用最大壁板厚度	4 mm
长度	75 mm	适用壁厚	2,8 - 4 mm
		用穿芯安装	2 x QT 小



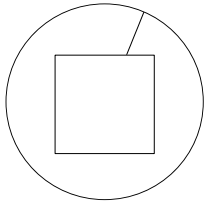
订货号	43655	宽度	44 mm
EAN	4251269310393	高度	12 mm
包装单位	10	安装高度	5 mm
电缆的数量	22	开孔尺寸	65 × 36 mm
带连接器电缆的最大直径	15 mm	适用最小壁板厚度	1,5 mm
不带连接器电缆的最大直径	5 mm	适用最大壁板厚度	2,5 mm
长度	75 mm	适用壁厚	1,5 - 2,5 mm
		用穿芯安装	1 x QT 小



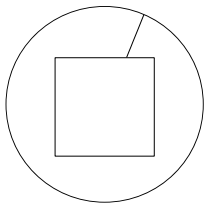
订货号	43658	宽度	44 mm
EAN	4251269310416	高度	12 mm
包装单位	10	安装高度	5 mm
电缆的数量	22	开孔尺寸	65 × 36 mm
带连接器电缆的最大直径	15 mm	适用最小壁板厚度	2,8 mm
不带连接器电缆的最大直径	5 mm	适用最大壁板厚度	4 mm
长度	75 mm	适用壁厚	2,8 - 4 mm
		用穿芯安装	1 x QT 小



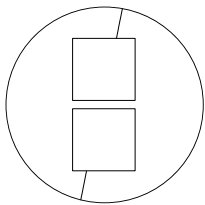
订货号	43660	高度	11 mm
EAN	4251269310430	安装高度	5 mm
包装单位	10	开孔尺寸	46 × 46 mm
电缆的数量	16	适用最小壁板厚度	1,5 mm
带连接器电缆的最大直径	15 mm	适用最大壁板厚度	2,5 mm
长度	55 mm	适用壁厚	1,5 - 2,5 mm
宽度	55 mm	用穿芯安装	4 x QT 小



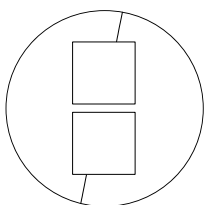
订货号	43632
EAN	4251269310331
包装单位	10
电缆的数量	4
带连接器电缆的最大直径	15 mm
高度	12 mm
安装高度	5 mm
适用最小壁板厚度	1,5 mm
适用最大壁板厚度	2,5 mm
适用壁厚	1,5 - 2,5 mm
用穿芯安装	1 x QT 小



订货号	43636
EAN	4251269310348
包装单位	10
电缆的数量	4
带连接器电缆的最大直径	15 mm
高度	12 mm
安装高度	5 mm
适用最小壁板厚度	2,8 mm
适用最大壁板厚度	4 mm
适用壁厚	2,8 - 4 mm
用穿芯安装	1 x QT 小



订货号	43622
EAN	4251269310317
包装单位	10
电缆的数量	8
带连接器电缆的最大直径	15 mm
高度	12 mm
安装高度	5 mm
适用最小壁板厚度	1,5 mm
适用最大壁板厚度	2,5 mm
适用壁厚	1,5 - 2,5 mm
用穿芯安装	2 x QT 小



订货号	43626
EAN	4251269310324
包装单位	10
电缆的数量	8
带连接器电缆的最大直径	15 mm
高度	12 mm
安装高度	5 mm
适用最小壁板厚度	2,8 mm
适用最大壁板厚度	4 mm
适用壁厚	2,8 - 4 mm
用穿芯安装	2 x QT 小

