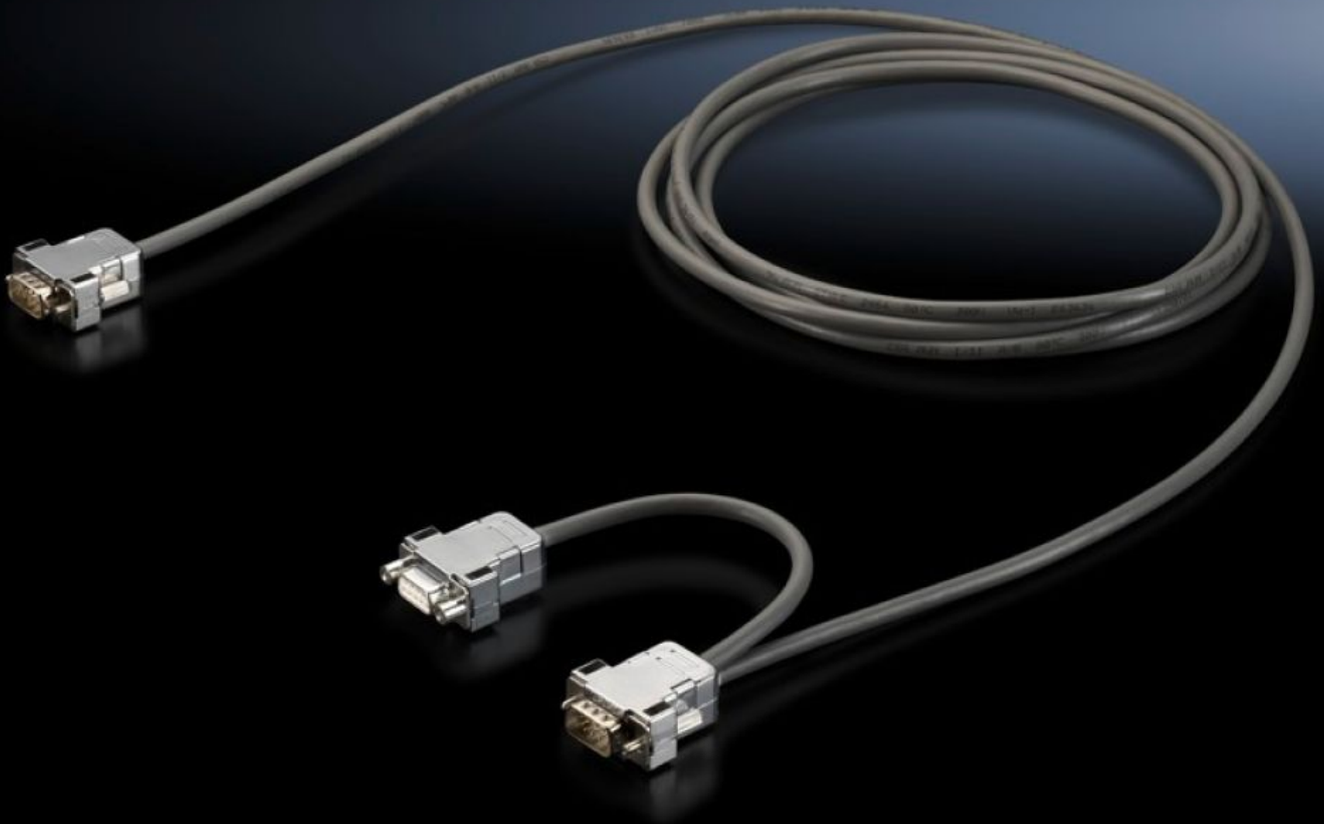


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3124.100 主/从设备电缆

状态: 2026-5-13 (来源: rittal.com/cn-zh)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3124.100 - 主/从设备电缆 用于 SK 总线系统

通过 SK 总线系统可实现数台空调和空气/水热交换器与舒适型控制器间的相互通信。主-从结构确保了复杂并联柜系统的理想运行效果。

特征

| | |
|------------|--|
| 型号 | SK 3124.100 |
| 产品描述 | 通过SK总线系统可实现数台空调及空气/水热交换器与舒适型控制器间的相互通信。全套并柜系统的主机与伺服设备结构用于实现最佳的运行效果。 |
| 技术数据 | 通过主从结构，可在不需要大量布线时间和费用的情况下，通过门限位器进行共同的开关、通过温度设定值进行并联开关以及共同进行搜集综合故障信号并对温度进行采样。 |
| 供货范围 | 3 m 屏蔽接口电缆 空调编程操作说明书 |
| 包装单元 | 1 件 |
| 说明 | $nB = nK - 1$ nB:订购单位数量 (SK 总线系统) nK:联网冷却装置数量 |
| 净重 | 0.15 kg |
| 毛重 | 0.221 kg |
| 税率号 | 85444290 |
| ETIM 9 | EC002620 |
| ETIM 8 | EC002620 |
| ECLASS 8.0 | 27189261 |
| 产品描述 | SK 进线 用于 顶 |