

系列	类型
RJ	超薄型



特点

- IDEC 继电器品质卓越、安全可靠，享有世界声誉。具备卓越的耐久性的超薄型功率继电器，符合环保要求的通用型继电器，10A的功率型继电器以及微小型，品种丰富齐全。可根据控制盘、工作机械、自动化控制、工厂的生产线的用途选择最适宜的机种。
- 耐久性强，形状小，触点的允许电流大的薄型功率继电器。
- 机身宽仅为12.7mm，形状小，触点的允许电流大。RJ1S（单极用）：12A，RJ2S（双极用）：8A。
- 卓越的耐久性能：电气性耐久性能：200000次以上（AC负载）。机械性耐久性能：30000000次以上（AC线圈）。
- 获得UL、CSA认证，符合EN标准。
- 取得 Lloyd's Register 规格认定。
- 保护等级：IP40（封闭型）。
- 机械性使用寿命：AC线圈：30000000次以上（切换频率：18000次/小时）；DC线圈：50000000次以上（切换频率：18000次/小时）。
- 使用环境温度：-40~+70℃（无结冰）。

适用继电器插座详见P267。

型号	电压	强制功能	LED动作指示灯	电流	触点
RJ1S-CL-D24	DC24V	无	有	12A	1C
RJ1S-CL-A220	AC220V				
RJ2S-CL-D24	DC24V	无	有	8A	2C
RJ2S-CL-A220	AC220V				



代码
RJ1S-CL-D24
RJ1S-CL-A220

请按图示订货 RJ1S-CL-D24

报价
方式

