

LR2-D1306C LR2-D1322C热继电器 施耐德LR2热过载继电器

产品名称	LR2-D1306C LR2-D1322C热继电器 施耐德LR2热过载继电器
公司名称	乐清市成林电器厂
价格	面议
规格参数	应用范围: 品牌:TE/施耐德 型号:lr2
公司地址	浙江省温州市乐清市北白象镇东垟田村
联系电话	86 0577 80750405 13868711607

产品详情

应用范围	热/热过载	品牌	te/施耐德
产品系列	tesysd	型号	lr2-d13 (jr28-25)
触点形式	一开一闭	额定电压	ac24-380 (v)
电流性质	交流	外形尺寸	小型
触点负载	中功率	防护特征	密封式

该系列热过载继电器适用于交流50hz/60hz、电压至690v、电流0.1 ~ 93a的长期工作或间断长期工作的交流电动机的过载与断相保护。热继电器具有断相保护、温度补偿、动作指示、自动与手动复位、停止功能，该产品动作可靠。可与接触器接插安装，也可独立安装该产品与cjx2系列接触器组成电磁起动器。

schneider施耐德热保护器/热继电器

lr2-d1301c (0.1—0.16a)

lr2-d1302c (0.16—0.25a)

lr2-d1303c (0.25—0.4a)

lr2-d1304c (0.4—0.63a)

lr2-d1305c (0.63—1a)

Ir2-d1306c (1—1.6a)

Ir2-d1307c (1.6—2.5a)

Ir2-d1308c (2.5—4a)

Ir2-d1310c (4—6a)

Ir2-d1312c (5.5—8a)

Ir2-d1314c (7—10a)

Ir2-d1316c (9—13a)

Ir2-d1321c (12—18a)

Ir2-d1322c (17—25a)

Ir2-d2353c (23—32a)

Ir2-d2355c (30—38a)

Ir2-d3322c (17—25a)

Ir2-d3353c (23—32a)

Ir2-d3355c (30—40a)

Ir2-d3357c (37—50a)

Ir2-d3359c (48—65a)

Ir2-d3361c (55—70a)

Ir2-d3363c (63—80a)

Ir2-d4365c (90—101a)

Ir2-d4367c (90—104a)

Ir2-d4369c (95—120a)

)

本产品的应用范围是热/热过载，品牌是TE/施耐德，型号是Ir2，产品系列是TESYSD，触点负载是中功率，触点切换电流是1，触点切换电压是1，触点形式是转换型，额定电流是10，额定电压是AC200-240，防护特征是敞开式，线圈功率是50