

□□□ □□ □□□□□ □□ □□ **R12F12**

□□ □ □□ / □□ □□□ □□□ □□. □□ □□ □□□□ □□, □ □ □□ / □□ □□□ □□□ □□ □□.

□□ □□

1. Temperature □□□□□ □□ □ □□ □□ □□ □□ (□□□□ □□ □ □□), □□ failure. They □ □□□□ □□ □□ □□ □ □□□ □□ □□ □□, □□ □□□□ □□□□ □□□□□.

□□□□ □□□□ □□

1. □□ □□ □□ : -40 ° C ~ 70 ° C
2. □□□ : 1 °□ C3 □□□ : -40 ° C ~ 50 ° C, ± 1 ° C, 50 ° C ~ 70 ° C, ± 2 ° C
3. □□ □□ : 230VAC 10 %, 50/60Hz □□□ ±
4. □□ □□ : <5W
5. 30A/240VAC, □□ □□□ □□ 1.5HP/240VAC : □□ □□□ □□
6. 30A/240VAC, □□ □□□ □□ 1.5HP/240VAC : □□ □□□ □□
7. □□ □□ : 84.2mm × 180mm × 60.14mm
8. □□ □□ : 157mm × 39mm
9. □□ □□ : -10 ° C ~ 50 ° C
10. □□ □□ : -25 ° C ~ 75 ° C
11. □□ □□ : 20 % ~ 85 % (□ □□)

□□ □□

50PCS/CN, 42.2 * 37.2 * 60.2CM, 25KG