

RM16

Ручной регулятор для 16 электрических нагревательных панелей.

ДЕТАЛИ

- Однофазный ручной регулятор для электрических нагревательных панелей.
- Предназначен для независимого управления 16 электрическими нагревательными панелями.
- Светящийся индикатор включения каждого нагревателя.
- Максимальная мощность каждой нагревательной панели 500 Вт.
- Максимальная мощность оборудования 15А (3500 Вт).



RM20

Ручной регулятор для 20 электрических нагревательных панелей.

ДЕТАЛИ

- Однофазный ручной регулятор для электрических нагревательных панелей.
- Предназначен для независимого управления 20 электрическими нагревательными панелями.
- Потенциометр на передней панели управляет выходной мощностью вручную.
- Каждую нагревательную панель можно активировать/деактивировать вручную, о чем будет свидетельствовать световой индикатор.
- Максимальная мощность оборудования 15А (3500 Вт).

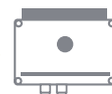


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Артикул	RM16 / RM20
Входы	-
Выходы	16 / 20 электрических нагревательных панелей
Кормление	230 V
Размеры	183x157x97 mm (15A) 183x172x97 mm (25A)
Защита IP	IP56
Стандарты	89/392/CEE – 73/336/CEE – 73/23/CEE

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Нагревательные панели



ВЫХОДЫ

16 / 20 электрических нагревательных панелей
(в соответствии с моделью)