

Блок распределения питания вертикальный, 6 разъемов Shuko, автоматический выключатель 1Р, с амперметром



Назначение:

- распределение питания.
- Отличительные особенности:**
- автомат защиты 1Р;
- индикатор тока;
- номинальное напряжение 220–250 В;
- номинальная мощность – 16 А;
- степень защиты – IP20.

Комплект поставки:

- кабель питания с заземлением с разъемом Schuko – 2,0 м, крепеж.

Способ монтажа:

- вертикальный 0U.

Высота	Розетка	Кол-во	Питание	Код
Вертикальный	SCHUKO	6 x SCHUKO	16 А	R5VSH6CBCD

Блок распределения питания вертикальный, 12 разъемов IEC60320 C13, автомат защиты 2Р, сетевой фильтр, индикация



Назначение:

- распределение питания.
- Отличительные особенности:**
- сетевой фильтр;
- индикатор заземления;
- индикатор перенапряжения;
- индикатор электропитания;
- автомат защиты 2Р;
- номинальное напряжение 220–250 В;
- номинальная мощность – 10 А;
- степень защиты – IP20.

Комплект поставки:

- кабель питания – 2,5 м, вилка Schuko, крепеж.

Способ монтажа:

- вертикальный 0U.

Высота	Розетка	Кол-во	Питание	Код
Вертикальный	SCHUKO	12 X SCHUKO	10 А	R5VIEC12CBOP

Блок распределения питания вертикальный, 11 разъемов IEC60320 C13, сетевой фильтр, индикация



Назначение:

- распределение питания.
- Отличительные особенности:**
- сетевой фильтр;
- индикатор заземления;
- индикатор перенапряжения;
- индикатор электропитания;
- номинальное напряжение 220–250 В;
- номинальная мощность – 10 А;
- степень защиты – IP20.

Комплект поставки:

- кабель питания с заземлением с разъемом IEC 60320 C14 – 2,0 м, крепеж.

Способ монтажа:

- вертикальный 0U.

Высота	Розетка	Кол-во	Питание	Код
Вертикальный	IEC 60320 C14	11 x IEC 60320 C13	10 А	R5VIEC11CDOP