

Трансформатор разделительный в защитном кожухе

ОСРЗ-1,0 УХЛ3.1

22



НАЗНАЧЕНИЕ:

Трансформатор разделительный ОСРЗ (однофазный, сухой, разделительный) мощностью 1,0 кВ•А предназначен для электрического отделения цепи, питающей электроприемник, от первичной электрической сети.

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Защищен металлическим кожухом.
- Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ 30030-93 – I
- Степень защиты по ГОСТ 14254-96 – IP 44

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

| | |
|------------------------------|----------------|
| Напряжение первичной обмотки | 220 В |
| Напряжение вторичной обмотки | 220 В |
| Номинальная мощность | 1,0 кВ•А |
| Габаритные размеры | 200x215x263 мм |
| Масса | 12,1 кг |