

Индикатор чередования фаз Victor VC850



Технические характеристики:

- Диапазон рабочих напряжений: 200-480 В
- Диапазон частот: 20-400 Гц
- Стойкость изоляции: 2000 В в течение 1 мин. (импульсное напряжение 4000 В)

Максимальная продолжительность измерения:

- 60 мин. при переменном напряжении 200 В
- 4 мин. при переменном напряжении 480 В
- Габариты Victor VC850: 85x64x23 (мм), вес 200 г