

Изолятор фарфоровый проходной армированный ИПУ-10/630-7,5-1УХЛ1

Предназначен для проведения и изоляции токоведущих частей закрытых распределительных устройств электростанций и подстанций, комплектных распределительных устройств напряжением до 10 кВ и частотой 100 Гц, соединения с открытыми распределительными устройствами или линиями электропередачи, а также для закрытых токопроводов. Для работы в атмосфере типов I и II по ГОСТ 15150-69. Соответствует требованиям ТУ 3493-195-76935199.

| | | |
|--|----|-----|
| Номинальное напряжение | кВ | 10 |
| Номинальный ток | А | 630 |
| Длина пути утечки | мм | 300 |
| Минимальная механическая разрушающая нагрузка при изгибе | кН | 7,5 |
| Масса | кг | 7,6 |

