|  |  |
| --- | --- |
| Наименование и краткая характеристика | Выключатель, автоматический, трехполюсный, напряжение 230-400 В |
| Дополнительная характеристика |  |
| Количество | 28 |
| Единица измерения | Штука |
| Место поставки | КАЗАХСТАН, Южно-Казахстанская область, Южно-Казахстанская область, Созакский р-он, поселок Таукент, ЦАПБ |
| Условия поставки | DDP |

**Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики**

Автоматический выключатель 3-полюсный, на ток 250 А, с отключающей способностью 25 кА для защиты от перегрузки и короткого замыкания

Назначение Автоматический выключатель предназначен для защиты электроустановок и распределительных сетей от токов перегрузки, и короткого замыкания.

 Число полюсов: Число полюсов - 3

Число защищенных полюсов - 3

Тип защиты - 3П3Т или 3P3D

Номинальный ток: 250 А

Рабочее напряжение: AC 550 В (50/60 Гц) DC 250 В

 Номинальное напряжение изоляции: 690В

Номинальное импульсное напряжение: 6 кВ

Защита выхода:

- Защита от перегрузки(биметаллическая пластина)

- Защита от короткого замыкания(фиксированная уставка, 10xIn)

Подвод питания:

 - Может быть как сверху, так и снизу (питание в обратном направлении)

- Подвод питания снизу не приводит к ухудшению характеристик

- Как следствие, значительное упрощение присоединения проводников к аппарату при его монтаже в распределительном щите

Температуры:

Температура эксплуатации(рабочая): от -25°C до +70°C

Температура хранения: от -35°C до +85°C