

ПР-3 привод ручной



Ручные приводы «ПР-3» предназначены для управления главными и заземляющими ножами разъединителей, а также заземлителей внутренней установки.

Приводы состоят из четырехзвенника, снабженного съемной рукояткой ручного оперирования, выходного рычага и замка электромагнитной блокировки.

Конструкция привода предусматривает присоединение к нему устройств коммутирующих КСАМ или переключающих устройств ПУ на базе герконов, а также установку висячего замка.

Приводы состоят из червячного редуктора, рычага указателя положения разъединителя, рычага с блок-замком электромагнитной блокировки и съемной рукоятки управления.

Конструкция привода предусматривает присоединение к нему устройств коммутирующих КСАМ или переключающих устройств ПУ на базе герконов, а также установку висячего замка.

Технические характеристики

Характеристики	ПР-3УЗ	ПЧ-50МУЗ
Максимальный момент на валу, Нм	180	750
Угол поворота, град.:		
выходного вала	-	180
выходного рычага	90	-
Напряжение питания цепей блокировки, В	-220	-220
Тип блокировки	ЭМ М	ЭМ М
Масса, кг.	3, 45	10

Примечание: ЭМ - электромагнитная блокировка.

Условия эксплуатации:

- температура окружающей среды: от 40 до -45 °С;
- относительная влажность воздуха до 100% при температуре 25 °С.

Обозначение при заказе

ПР-3УЗ:

- П - привод;
- Р - ручной;
- 3 - модификация;
- У - климатическое исполнение;
- З - категория размещения.

ПЧ-50МУЗ:

- П - привод;
- Ч - червячный;
- 50 - модификация;
- М - модернизированный;
- У - климатическое исполнение;
- З - категория размещения.