

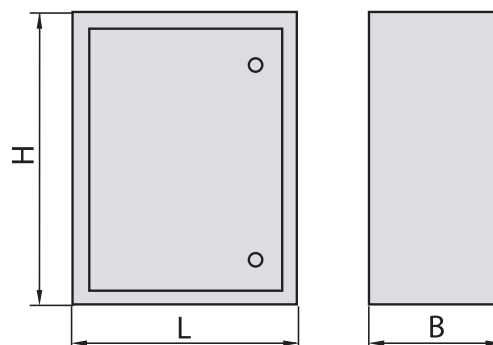
Пункты распределительные серии ПР-8000



Возможно применение комплектующих производителей ABB, Schneider Electric, Legrand, Hyundai, IEK, EKf, TDM, KEA3, Контактор и др.

Пункты распределительные серии ПР-8000 предназначены для распределения электроэнергии, защиты электрических установок при перегрузках и коротких замыканиях, для нечастых (до 6 в час) оперативных включений и отключений электрических цепей и прямых пусков асинхронных двигателей.

Пункты серии ПР-8501, ПР-8503 разработаны для эксплуатации в цепях с номинальным напряжением до 660 В переменного тока частотой 50 и 60 Гц.



Структура условного обозначения

ПР-85XX-XXXX-X-УХЛ4	Пункт распределительный.
ПР-85XX-XXXX-X-УХЛ4	Класс НКУ – ввод и распределение электроэнергии
ПР-85XX-XXXX-X-УХЛ4	Распределение электроэнергии с применением автоматических выключат
ПР-85XX-XXXX-X-УХЛ4	01,03 – порядковый номер в данной серии
ПР-85XX-XXXX-X-УХЛ4	Исполнение по способу установки: 1 – навесное; 2 – напольное; 3 – встроенное.
ПР-85XX-XXXX-X-УХЛ4	Номер схем
ПР-85XX-XXXX-X-УХЛ4	Обозначение степени защиты и направление ввода кабеля: 1 – IP31, ввод сверху; 2 – IP54, ввод сверху; 3 – IP31, ввод снизу; 4 – IP54, ввод снизу.
ПР-85XX-XXXX-X-УХЛ4	Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69

По желанию заказчика возможна установка:

- 1) Дополнительного оборудования;
- 2) Ручного привода на двери для вводного автоматического выключателя.