

БИРП, БИРП-В, БИРП-Л, БИРП-Т

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ И ЗАПЧАСТИ

Модель	Описание
Электронные платы	
Плата реле/зуммера **	Плата на 1 реле (общий, НЗ и НР контакты), 250В 7А перем. тока, 28В 7А пост. тока, звуковая сигнализация, 60x45x25мм. Подключается к выходу БИРП "контроль сети" ("КС")
ПМП-151-12/1,6	Плата электроники БИРП-12/1,6
ПМП-141-12/2,0	Плата электроники БИРП-12/2,0
ПМП-141-12/2,5	Плата электроники БИРП-12/2,5, БИРП-12/2,5В
ПМП-12-12/4,0	Плата электроники БИРП-12/4,0, БИРП-12/4,0В, БИРП-12/2,5Т, БИРП-12/4,0Л
ПМП-12-12/6,0	Плата электроники БИРП-12/6,0, БИРП-12/6,0В, БИРП-12/6,0Л
ПМП-141-24/1,6	Плата электроники БИРП-24/1,6
ПМП-12-24/2,5	Плата электроники БИРП-24/2,5, БИРП-24/2,5В
ПМП-12-24/4,0	Плата электроники БИРП-24/4,0, БИРП-24/4,0В, БИРП-24/2,5Т, БИРП-24/4,0Л
Трансформаторы	
Трансформатор 12/1,6	Трансформатор для БИРП-12/1,6
Трансформатор ТТ15/2,5	Трансформатор для БИРП-12/2,0, БИРП-12/2,5
Трансформатор ТТ18/3,0	Трансформатор для БИРП-12/4,0, БИРП-12/4,0 Л
Трансформатор ТТ18/6,0	Трансформатор для БИРП-12/6,0, БИРП-12/6,0 Л
Трансформатор ТТ31/2,0	Трансформатор для БИРП-24/1,6
Трансформатор ТТ31/2,5	Трансформатор для БИРП-24/2,5
Трансформатор ТТ31/4,0	Трансформатор для БИРП-24/4,0, БИРП-24/4,0Л
Трансформатор ТТ15/2,5В	Трансформатор для БИРП-12/2,5В
Трансформатор ТТ18/3,0В	Трансформатор для БИРП-12/4,0В
Трансформатор ТТ18/6,0В	Трансформатор для БИРП-12/6,0В
Трансформатор ТТ31/2,5В	Трансформатор для БИРП-24/2,5В
Трансформатор ТТ31/4,0В	Трансформатор для БИРП-24/4,0В
Корпуса	
Корпус К-19.13.05 <i>под БИРП-12/0,7</i>	Корпус металлический IP31, сталь 0,8мм, 194x143x52 мм, порошковая покрытие, цвет белый (RAL9016)*, глянец
Корпус К-17.23.08 <i>под БИРП-12/1,6, БИРП-12/1,6В</i>	Корпус металлический IP31, сталь 0,8мм, 170x220x75 мм, порошковая покрытие, цвет белый (RAL9016)*
Корпус К-32.23.09 <i>под БИРП-12/2,0, 12/2,0В...12/6,0 под БИРП-24/1,6...24/4,0</i>	Корпус металлический IP31, сталь 0,8мм, 320x220x85 мм, порошковая покрытие, цвет белый (RAL9016)*
Корпус К-32.25.12 <i>под БИРП-В</i>	Корпус металлический IP31, сталь 1,0мм, 320x250x115 мм, порошковая покрытие, цвет белый (RAL9016)*
Корпус К-65.21.18 <i>под БИРП-Л</i>	Корпус металлический IP31, сталь 1,0мм, 654x210x175 мм, порошковая покрытие, цвет белый (RAL9016)*
Корпус К-34.31.12 <i>под БИРП-Т</i>	Вандалозащищенный металлический корпус IP56, сталь 0,8мм, 335x310x115мм, порошковая покрытие, цвет серый (RAL7035), шагреня

СТАБИЛЬНО
РАЗУМНО
ОПТИМАЛЬНО



К-ИНЖЕНЕРИНГ

www.k-engineering.ru