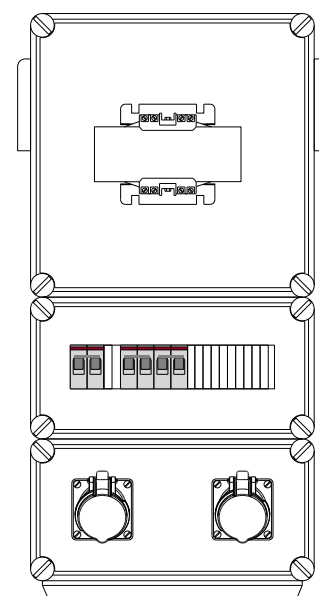


Ящик трансформаторный понижающий ЯТП предназначен для питания сетей местного или ремонтного освещения, а также подключаемых к нему переносных светильников, паяльников и других аналогичных электротехнических устройств безопасным низким переменным однофазным напряжением 12, 24, 36 или 42 В.

Условия эксплуатации ЯТП:

- Высота над уровнем моря до 1000 м.
- Верхнее значение температуры окружающего воздуха 40°C.
- Окружающая среда невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли, агрессивных паров и газов в концентрациях, разрушающих металл и изоляцию.
- Группа механического исполнения М1 по ГОСТ 17516.1-90.
- Степень защиты IP44 по ГОСТ 14254-96.
- Требования техники безопасности в соответствии с ГОСТ 12.2.007.0-75.

600x300x214 IP44



Габариты: 600x300x214 мм *

Напряжение первичной обмотки трансформатора: 220В

Арт.	Наименование	Мощность трансформатора, кВА	Тип розетки, количество	Напряжение вторичной обмотки трансформатора, В
ЯТП1	ЯТП 220/12 0,16 кВА	0,16	16А 2п 20-25В, 1шт.	12
ЯТП2	ЯТП 220/12 0,25 кВА	0,25	16А 2п 20-25В, 2шт.	12
ЯТП3	ЯТП 220/12 0,4 кВА	0,4	16А 2п 20-25В, 2шт.	12
ЯТП4	ЯТП 220/12 0,63 кВА	0,63	16А 2п 20-25В, 3шт.	12
ЯТП5	ЯТП 220/24 0,16 кВА	0,16	16А 2п 20-25В, 1шт.	24
ЯТП6	ЯТП 220/24 0,25 кВА	0,25	16А 2п 20-25В, 1шт.	24
ЯТП7	ЯТП 220/24 0,4 кВА	0,4	16А 2п 20-25В, 1шт.	24
ЯТП8	ЯТП 220/24 0,63 кВА	0,63	16А 2п 20-25В, 2шт.	24
ЯТП9	ЯТП 220/36 0,16 кВА	0,16	16А 2п 40-50В, 1шт.	36
ЯТП10	ЯТП 220/36 0,25 кВА	0,25	16А 2п 40-50В, 1шт.	36
ЯТП11	ЯТП 220/36 0,4 кВА	0,4	16А 2п 40-50В, 1шт.	36
ЯТП12	ЯТП 220/36 0,63 кВА	0,63	16А 2п 40-50В, 1шт.	36
ЯТП13	ЯТП 220/42 0,16 кВА	0,16	16А 2п 40-50В, 1шт.	42
ЯТП14	ЯТП 220/42 0,25 кВА	0,25	16А 2п 40-50В, 1шт.	42
ЯТП15	ЯТП 220/42 0,4 кВА	0,4	16А 2п 40-50В, 1шт.	42
ЯТП16	ЯТП 220/42 0,63 кВА	0,63	16А 2п 40-50В, 1шт.	42

* - для ЯТП с мощностью трансформатора 0,16 кВА габариты: 600x300x170 мм