

## Таблички с клейким основанием для маркировки модульного оборудования



**Назначение:**

- маркировка модульного оборудования.

**Отличительные особенности:**

- для использования с принтером MarkTC.

**Материал:**

- ПВХ;
- класс горючести по UL94 - V0.

**Температура эксплуатации:**

- от -30 до +60 °С.

Ширина, мм	Длина, мм	Цвет	Тегов на пластине, шт.	Пластин в упаковке, шт.	Тегов в упаковке, шт.	Совместимый адаптер	Код
15	107,5	белый	6	10	60	PLT01	TAS10715AW
15	107,5	желтый	6	10	60	PLT01	TAS10715AY
15	107,5	металлик	6	10	60	PLT01	TAS10715AM

## Табличка полужесткая для маркировки розеток RG45



**Назначение:**

- маркировка производственного оборудования.

**Отличительные особенности:**

- для использования с принтером MarkTC.

**Материал:**

- полиэстер.

**Температура эксплуатации:**

- от -40 до +80 °С.

Ширина, мм	Длина, мм	Цвет	Тегов на пластине, шт.	Пластин в упаковке, шт.	Тегов в упаковке, шт.	Совместимый адаптер	Код
9	15	белый	77	10	770	PLT01	TAS159W

## Таблички для маркировки кнопок аварийного останова



**Назначение:**

- маркировка кнопок аварийного останова.

**Отличительные особенности:**

- крепление на кнопку Ø22,5 мм;
- для использования с принтером MarkTC.

**Материал:**

- ПВХ;
- класс горючести по UL94 - V0.

**Температура эксплуатации:**

- от -30 до +60 °С.

Диаметр внешний, мм	Диаметр внутренний, мм	Цвет	Тегов на пластине, шт.	Пластин в упаковке, шт.	Тегов в упаковке, шт.	Совместимый адаптер	Код
62	22,5	желтый	1	10	10	PLT01	ТАЕМ062Y
90	22,5	желтый	1	10	10	PLT01	ТАЕМ090Y