

**Наименование изделия:**

Коробка ответвительная левой башни, РД 8601/0175-2018/2-ЭО(код СФДР.566312.077-01)

**Техническая и эксплуатационная документация:**

ИД 8601/0175-2018/2-ЭМ, СФДР.566312.077-01 ПС

**Область применения**

Коробка ответвительная предназначена для применения в кабельных сетях промышленных объектов и объектов транспортной инфраструктуры.

**Назначение**

Коробка ответвительная предназначена для коммутации силовых кабелей системы обогрева путей катания пролетного строения.

**Технические характеристики**

Номинальное напряжение питающей сети.....	~220 В
Рабочая частота .....	50 Гц
Степень защиты.....	IP-66 по ГОСТ 14254-96
Система заземления.....	TN-C-S
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-90.....	УХЛ-4
Тип исполнения .....	настенное
Габаритные размеры (ВхШхГл).....	400x452x120 мм

Изготовитель гарантирует сроки устранения дефектов, которые составляют по конструктивным элементам:  
- Монтажные работы – 5 лет  
- Оборудование – на срок, устанавливаемый заводом изготовителем, но не менее 24-х месяцев с момента даты подписания сторонами Акта приемки объекта в эксплуатацию.

**Адрес изготовителя, реквизиты:**

АО « НПП «ПРОМТРАНСАВТОМАТИКА»  
195197, Санкт-Петербург, пр. Маршала Блюхера, д.12 лит. И  
Факс (812) 438-19-80 Тел. (812) 438-19-80  
e-mail: info@ptaspb.ru, promtransavto@yandex.ru; www.ptaspb.ru