



АППАРАТ ТЕЛЕФОННЫЙ ПЕРЕГОННОЙ СВЯЗИ АТПС-04

Код по СК МТР ОАО «РЖД» - 6654000012



Аппарат телефонный АТПС-04 предназначен для организации тоннельной, перегонной или служебной связи по 2-х или 4-х проводным линиям связи и может использоваться с оборудованием, обеспечивающим питание линии связи постоянным напряжением от 24 до 60 В.

Телефон имеет три исполнения в зависимости от тока занятия линии - **АТПС-04**, **АТПС-04/12** и **АТПС-04/22**.

Представляет настольное исполнение со встроенным звуковым излучателем вызывного сигнала. Корпус выполнен из ударопрочного полистирола.

В телефоне предусмотрена возможность работы по 2-х и 4-х проводным линиям связи. Переключение типа линии производится с помощью малогабаритных переключателей, установленных на плате телефона.

Имеет защиту от перенапряжений в линии связи и встроенный звуковой излучатель сигнализации индукторного вызова.

Пример записи обозначения в документации и при заказе:

Аппарат телефонный перегонной связи АТПС-04 ДРБА.468626.013

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра, единица измерений	Значение для исполнений		
	АТПС-04	АТПС-04/12	АТПС-04/22
Ток потребления от 2-х проводной линии связи в режиме приема (ток занятия линии), мА	6±1	12±2	22±2
Вносимое затухание тракта приема по напряжению (на частоте 1000 Гц), дБ	<1		
Номинальное напряжение питания линии связи, В	от 24 до 60		от 26 до 36
Уровень сигнала на выходе телефона при уровне 96 дБ(А) акустического сигнала частотой 1000 Гц на микрофоне, дБ, не менее	-20		
Уровень звукового давления (при уровне напряжения разговорного сигнала на входе телефона минус 18 дБ), дБ(А), не менее	90		
Габаритные размеры телефона, мм, не более	217x157x84		
Масса телефона, кг, не более	0,8		