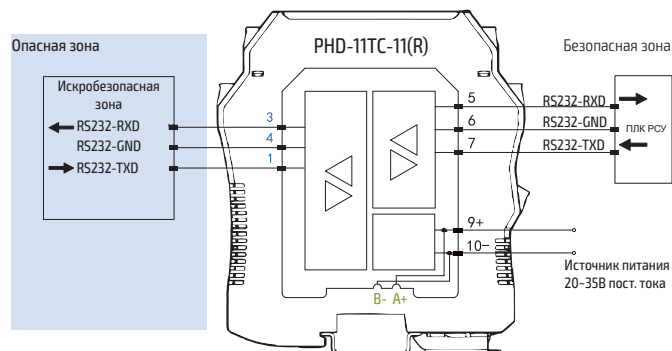
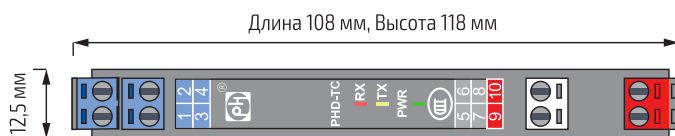


PHD-11TC-11(R)

Одноканальный барьер искрозащиты с гальванической изоляцией для подключения сигналов RS232. Повторитель сигнала.



PHD-11TC-11(R) обеспечивает гальваническую изоляцию и предназначен для организации искробезопасной цепи. Применяется для подключения интерфейса RS232.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Напряжение питания	20..35 В пост. тока
Потребляемая мощность	не более 1,5 Вт
Входной сигнал	RS232
Выходной сигнал	RS232
Скорость передачи данных	не более 56 кбит/с
Задержка	не более 10 мкс
Время переключения между получением и отправкой	не менее 20 мс
Количество входов и выходов	1 вход, 1 выход
Температура окружающей среды при эксплуатации	-20..+60 град. С
Температура окружающей среды при хранении	-40..+80 град. С
Относительная влажность	10..95 % без конденсации
Прочность изоляции между искробезопасной и неискробезопасной стороной	не менее 3000 В перемен. тока/мин.
Прочность изоляции между питанием и неискробезопасной стороной	не менее 1500 В перемен. тока/мин.
Сопротивление изоляции	не менее 100 МОм между входом/выходом/питанием

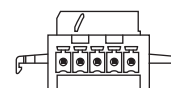


ДЕКЛАРАЦИИ И СЕРТИФИКАТЫ

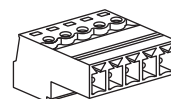
Маркировка взрывозащиты	[Ex ia Ga]IIC
ТРТС 020/2011	Соответствует требованиям ТР ТС "Электромагнитная совместимость технических средств" (действителен по 31.08.2027)
ТРТС 012/2011	Соответствует требованиям ТР ТС "О безопасности оборудования для работ во взрывоопасных средах" (действителен по 13.02.2028)

АКСЕССУАРЫ:

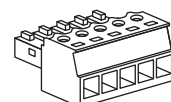
РН-ВА – вставка шины питания для монтажа барьера



РН-ВА-L – клеммный блок для подключения к шине питания. Тип: гнездо



РН-ВА-R – клеммный блок для подключения к шине питания. Тип: штекер



北京平和
Bei Jing Ping He

Дистрибьютор на территории РФ: ООО «ИНТЕЛИС»
www.intel-is.ru

Тел.: +7 (499) 754-79-39
Email: info@intelis.com