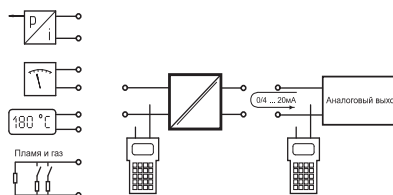




06293E00

- Для искробезопасного применения регулирующих клапанов (HART), преобразователей i/p, индикаторов, детекторов пламени и газа
- Для выходных сигналов HART 0/4 мА ... 20 мА
- 1 и 2 канала
- Гальваническое деление между входами и выходами
- Без питания
- Очень низкое внутреннее сопротивление
- Передача сигнала HART, двунаправленная
- Допускается монтаж в зоне 2
- Использовать до SIL 3 (IEC 61508)



06260E07

Таблица данных

Исполнение	Канал	Выход U_o / I_o / P_o	макс. сопротивление нагрузки R_L	Номер заказа	PS
Разделительный трансформатор без питания тип 9167, полевая цепь не Ex i	1	25 В / 99 мА / 613 мВт	800 Ω	9167/13-11-50s	29
	2	25 В / 99 мА / 613 мВт	800 Ω	9167/23-11-50s	29
Указание	Другие исполнения - каталог систем автоматизации 9167/...-...k (с пружинными клеммами)				

Технические данные

Сертификаты	Европа (CENELEC): BVS 04 ATEX E 082 X
Взрывозащита	Ⓔ II 3 G Ex nA II T4
Вспомогательная энергия	без
Сигнал входа	0/4 мА ... 20 мА с HART
Выход	
Сигнал выхода	0/4 мА ... 20 мА с HART
Область функции	0 мА ... 40 мА