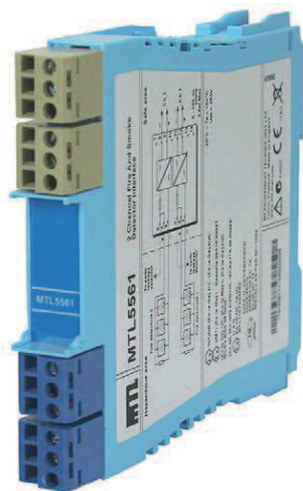


922689 Защитный барьер, внеш. изол. 24В, 2 кан.



- ▶ Гальваническая развязка между входной зоной и зоной безопасности
- ▶ Искробезопасная электрическая цепь, подходящая для взрывоопасных зон 0, 1, 2, 20, 21 и 22
- ▶ 2 канала
- ▶ Подходит для установки на монтажную рейку TS35
- ▶ Для установки в безопасных местах вне взрывоопасных зон

Комплектация

Количество	Компонент
1	922689 Защитный барьер, гальв. развязка со взрывоопасной зоной, 24 В, 2 канала

Технические характеристики

Электрические характеристики

Максимальный вспомогательный выходной ток (мА)	93 мА
Макс. внешняя подключаемая нагрузка, IIC	0,083 мкФ; 4,2 мГн
Характеристики безопасности для каждого канала	$U_o = 28 \text{ В}$ $I_o = 93 \text{ мА}$ $P_o = 0,65 \text{ Вт}$ $U_m = 253 \text{ В}$ (ср. кв. или пост. тока)

Механические характеристики

Размеры (В × Ш × Г) (мм)	122 mm x 105 mm x 16 mm
Вес (г)	150 g

Условия окружающей среды

Относительная влажность при работе (без конденсации) (%)	90%
Рабочая температура (°C)	-20 °C – 60 °C
Степень защиты (IP)	IP20

Информация для заказа

922689 Защитный барьер, внеш. изол. 24В, 2 кан.
Защитный барьер для пожарного извещателя пламени FMX5000 IR Ex
Номер заказа **922689**