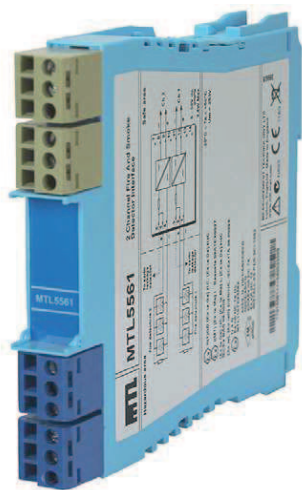


922689 Бар. за безоп. вншн изол. 24V 2 кан.



- ▶ Галванична изолация на входната зона от защитната зона
- ▶ Искробезопасна електрическа верига, подходяща за взривоопасни зони 0, 1, 2, 21 и 22
- ▶ 2 канала
- ▶ Готово за свързване за монтаж върху хоризонтална шина TS35
- ▶ За места за монтаж, които са безопасни и не са потенциално взривоопасни зони

Части в комплекта

Количество	Компонент
1	922689 Защитна бариера за взривоопасни среди, изолирана, 24 V, 2 канала

Технически спецификации

Електрически

Максимален допълнителен изходен ток (mA)	93 mA
Макс. външен свързан товар IIC	0,083 μ F; 4,2 mH
Описание на безопасността за всеки канал	$U_o = 28\text{ V}$ $I_o = 93\text{ mA}$ $P_o = 0,65\text{ W}$ $U_m = 253\text{ V RMS или DC}$

Механичен

Размери (В x Ш x Д) (мм)	122 mm x 105 mm x 16 mm
Тегло (g)	150 g

Околна среда

Работна относителна влажност, без конденз (%)	90%
---	-----

Работна температура (°C)	-20 °C – 60 °C
IP ниво	IP20

Информация за поръчки

922689 Бар. за безоп. вншн изол. 24V 2 кан.
 Защитна бариера за пламъчен детектор FMX5000 IR Ex
 Номер на поръчка **922689**