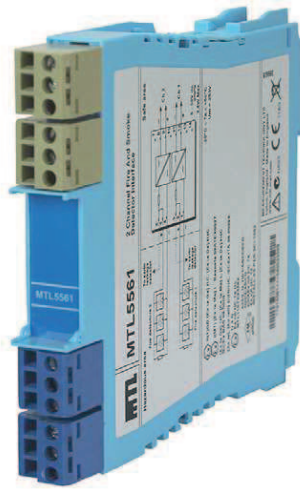


922689 Bezp. bariéra, izol. ext. l.,24V,2kanál.



- ▶ Galvanické oddělení vstupní oblasti od bezpečnostní oblasti
- ▶ Jiskrově bezpečný elektrický obvod vhodný do zón s výbušným prostředím 0, 1, 2, 21 a 22
- ▶ 2 kanály
- ▶ Připraveno k usazení na montážní lištu TS35
- ▶ K umístění do bezpečných oblastí bez rizika výbuchu

Dodané součásti

Počet	Součást
1	922689 Bezpečnostní bariéra s izolací proti výbuchu, 24 V, 2 kanály

Technické specifikace

Elektrické

Maximální výstupní proud přídavného napájení (mA)	93 mA
Max. vnější připojená zátěž IIC	0,083 μ F; 4,2 mH
Bezpečnostní popis jednotlivých kanálů	$U_o = 28$ V $I_o = 93$ mA $P_o = 0,65$ W $U_m = 253$ V(ef) nebo V ss

Mechanické hodnoty

Rozměry (V x Š x H) (mm)	122 mm x 105 mm x 16 mm
Hmotnost (g)	150 g

Prostředí

Provozní relativní vlhkost, bez kondenzace (%)	90%
---	-----

Provozní teplota (°C)	-20 °C – 60 °C
Stupeň krytí IP	IP20

Objednací informace

922689 Bezp. bariéra, izol. ext. l.,24V,2kanál.
 Bezpečnostní bariéra pro hlásič ohně FMX5000 IR Ex
 Objednací číslo **922689**