


Tlačítkový požární hlásič v nevybušném provedení

761696

Tlačítkový hlásič (standard) v nevybušném provedení, IP 66


VdS -Certifikace G 297060
Osvědčení o zkoušce typového vzoru: PTB 97 ATEX 3197

Standardní manuální požární hlásič k manuálnímu vybavovacímu spouštění požárního poplachu resp. signalizaci nebezpečí ohrožení, jako hlásič k aplikaci v prostorech ohrožených nebezpečím výbuchu.

Technické údaje

| | |
|----------------------------|---|
| Jmenovité napětí | 12 V DC až 24 V DC |
| Klidový proud | 0 mA |
| Proud při poplachu | cca 9 mA |
| Zatížení obvodu | 1 kOhm / 10 kOhm interní |
| Počet hlásičů / skupina | max. 10 hlásičů v každé skupině (dle VdS) |
| Připojovací svorky | 0,6 mm až 2,5 mm ² |
| Teplota okolního prostředí | -20 °C až +55 °C |
| Teplota skladování | -25 °C až +70 °C |
| Stupeň krytí | IP 66 |
| Kryt | polyester zesílený skleněnými vlákny |
| Barva | červená, obdobná RAL 3000 |
| Hmotnost | cca 2 kg |
| Rozměry (Š × V × H): | 150 x 180 x 85 mm |
| Specifikace hlásiče | DIN 14678 tvar K |
| Kategorie | II 2G |
| Nevýbušné provedení | EEx emd IIC T6 |
| Popis | „Feuerwehr“ |

 Vč. klíče a štítku „Mimo provoz“.

 Neopomeňte, prosím, pro otvírání a vrácení do klidového stavu tlačítkového požárního hlásiče potřebujete vnitřní šestihřanný klíč (velikost 4), který není zahrnut v dodávce.

Příslušenství:
701040

náhradní tabulka skla, potištěná