

Tlačítkový hlásič venkovní IP67, řada 2000, sklíčko, povrchová montáž

DM2010E

Adresovatelný tlačítkový požární hlásič DM2010E pro systémy požární signalizace s ústřednami FP1216 a FP2864 je vyrobený z velmi pevného plastu a poplach je vyvolán rozbitím tenkého skla na jeho přední straně. LED indikace zabezpečuje vizuální potvrzení poplachu ústřednou. Testovací klíč (dodávaný s každým kusem hlásiče) umožňuje otestování hlásiče bez rozebírání krytu. DM2010E je kompletní sada tlačítka, sklíčka a základny pro povrchovou montáž.

Technické parametry

Napájení	
Napájecí napětí	17 ÷ 28 Vss
Modulační napětí	4 ÷ 9 V
Prodávý odběr	
Klid	< 250 microA
Poplach	< 2.5 mA
Pracovní podmínky	
Pracovní teplota	-10°C ÷ +70°C
Skladovací teplota	-20°C ÷ +70°C
Pracovní vlhkost	0 ÷ 95%
Stupeň krytí	IP67
Mechanické parametry	
Svorky pro kabel	0.8 ÷ 2.5 mm ²
Rozměry (š x v x h)	97 x 93 x 80 mm
Hmotnost	260 g

Jak objednávat

DM2010E Tlačítkový hlásič venkovní IP67, řada 2000, sklíčko, základna



- Analogový adresovatelný tlačítkový hlásič
- DM2010E - IP67 pro venkovní aplikace
- Rychlá odezva na aktivaci
- LED indikace požáru
- Sklíčko a základna jsou v sadě
- Obsahuje také testovací klíč
- Rychlý test s automatickým resetem