

Technický list:

Požární
odvětrání s.r.o.

Požární tlačítko HE 082 (HE 081, HE 080) s LED-diod. a resetem

Mihulka František - 607 561 562
Kostecký Rudolf - 728 720 314

Požární tlačítko slouží k ručnímu spuštění odvodu kouře a tepla z chráněné únikové cesty promáčknutím skla a stisknutím tlačítka. Stiskem tlačítka se zašle impuls do řídicí jednotky SHEV3, SHEV6, nebo modulární ESM.



Požární odvětrání s.r.o.
Luční 139, 267 01 Zahořany

IČO: 288 70 972
DIČ: CZ 288 70 972

mihulka@pozarniodvetrani.cz

www.pozarniodvetrani.cz

kostecky@pozarniodvetrani.cz

Technická data:

barva krytu	oranžová (RAL 2011) šedá (RAL 7035) žlutá (RAL 1004) modrá (RAL 5009)
rozměry	125 x 125 x 35 mm
hmotnost	asi 0.25 kg
kabel mezi řídicí jednotkou a tlačítkem	2 x 4 x 0.8 s požární odolností

Varianty:

- HE-082** – hlavní požární tlačítko (3 x LED-dioda, 1 x tlačítko RESET)
– náhrada za HE-075
- HE-081** – vedlejší požární tlačítko (1 x LED-dioda červená, 1 x tlačítko RESET)
– náhrada za HE-076
- HE-080** – hlavní požární tlačítko s bzučákem (3 x LED-dioda, 1 x tlačítko RESET)

Požární tlačítko také slouží pro vizuální kontrolu systému

- LED-diody informují o stavu systému
 - zelená – systém je v pořádku
 - červená – systém je ve stavu vyhlášeného poplachu
 - žlutá – systém má poruchu
- Umožňuje uzavření dveří po ukončeném vyhlášeném poplachu 2x stiskem tlačítka RESET.

Bezpečnostní předpisy:

- ČSN 730802 a její novelizace - Požární bezpečnost staveb - nevýrobní objekty
- ČSN 730804 a její novelizace - Požární bezpečnost staveb - výrobní objekty
- ČSN 730875 - Požární bezpečnost staveb - Navrhování elektrické požární signalizace
- ČSN 332000 - 3 - Elektrotechnické předpisy - Elektrická zařízení
- ČSN 332130 - Elektrotechnické předpisy - Vnitřní elektrické rozvody
- ČSN EN 50265-1, ČSN EN 50265-2-1 atd.