

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle certifikačního schématu uvedeného v ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, systém 5 a podle požadavků uvedených v DIN 4102-12:1998, podle nichž byla certifikace provedena

My, KOPOS KOLÍN a. s.  
Havlíčková 432  
280 02 Kolín  
Česká republika  
IČ: 61672971  
DIČ: CZ61672971

**Výrobek:**  
**Kabelové nosné systémy KOPOS**  
**Kabelové trasy se zachováním funkčnosti v podmínkách požáru**

Výrobce: **KOPOS KOLÍN a.s. Havlíčkova 432, Kolín IV, 280 02 Kolín, Česká republika**

### Způsob posouzení shody:

Certifikát prokazuje dosažení shody certifikovaného výrobku s deklarovanými vlastnostmi výrobku, posouzenými podle certifikačního schématu PAVUS-2, 9/2020 (vychází ze schématu 5 ISO/IEC 17067, založeno na zkoušení a auditu SM) a podle požadavků uvedených v DIN 4102-12:1998, podle nichž byla certifikace provedena.

Výsledky zkoušek a zjištění jsou uvedeny v Protokolu o certifikaci č. P-2024/0094 ze dne 2. května 2024


### Doklady z procesu posouzení shody:

- Certifikát č. C-2024/0094** ze dne 02.05.2024, vydal PAVUS, a.s., Praha, platnost certifikátu do 31.04.2027
- Protokol o certifikaci č. P-2024/0094** ze dne 02.05.2024, vydal PAVUS, a.s., Praha

### Seznam technických předpisů a technických norem použitých při posouzení shody:

- DIN 4102-12 Chování stavebních materiálů a prvků při požáru – Část 12: Zachování funkčnosti elektrických kabelových systémů
- ČSN 73 0810 Požární bezpečnost staveb – Požadavky na požární odolnost stavebních konstrukcí
- ČSN 73 0895 Požární bezpečnost staveb – Zachování funkčnosti kabelových tras v podmínkách požáru – Požadavky, zkoušky, klasifikace Px-R, PHx-R a aplikace výsledků zkoušek
- ČSN EN 1363-1 Zkoušky požární odolnosti – Část 1: Základní požadavky
- ČSN EN 13501-1 Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb – Část 1: Klasifikace podle výsledků zkoušek reakce na oheň

Místo vydání: Kolín  
Datum vydání: 21.05.2024

KOPOS KOLÍN a.s.   
Havlíčková 432, 280 02 Kolín  
IČ: 616 72 971 DIČ: CZ61672971  
tel: 321 730 111 [www.kopos.cz](http://www.kopos.cz)

  
Ing. Jana Dejmková  
ředitelka úseku řízení jakosti a ekologie