



# SK VYHLÁSENIE O PARAMETROCH



VoP/05/23/SK

1. **Jedinečný identifikačný kód typu:** Signálne a ovládacie káble na riadiace a komunikačné účely, oheň nešíriace, bez halogénové, s nízkou hustotou dymu vyvinutého pri horení.

## JE-H(St)H nx2xm PS60, B2ca(s1,d1,a1)

2. **Zamýšľané použitie výrobku:** Riadenie, komunikácia a prenos signálov v budovách a ďalších inžinierskych stavbách s cieľom obmedzenia vzniku a šírenia požiaru, dymu a korozívnych splodín. Káble majú funkčnú schopnosť v požiari po dobu 60 minút a je možné ich použiť v prostredí s nebezpečenstvom požiaru

3. **Výrobca:** VUKI a. s., Rybníčná 38, 831 07 Bratislava, SLOVENSKÁ REPUBLIKA, IČO / 31321895

4. **Systém (-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov (AVCP) :** 1+

5. **Harmonizovaná norma:** STN 34 7661:2013, STN 34 7661:2013/Z1:2015

6. **Notifikovaný (-é) subjekt (-y) /:**

Meno oznámeného subjektu	Osvedčenie / Protokol o skúške
TSUS – Technický skúšobný ústav stavebný, n. o. Bratislava, Autorizovaná osoba č. SK04	SK04-ZSV-2197
EZÚ - Elektrotechnický zkušební ústav, č.1014, Praha	200377-01/01

7. **Deklarované parametre:**

Podstatné vlastnosti	Parametre	Protokol o skúške, výpočte a pod.	
Reakcia na oheň	B2ca	200377-01/01	EZÚ Praha
Doplnková klasifikácia	s1, d1	200377-01/01	EZÚ Praha
Doplnková klasifikácia	a1	C08/04/0039/4301A/SL	EVPÚ Nová Dubnica
Špecifická požiarne odolnosť	FE 180 / -V	C08/04/0039/4301A/SL	EVPÚ Nová Dubnica
Funkčná odolnosť pri požiari	PS (E, P) 30, 60, 90	FIRES-FR-116-09-AUNS	FIRES Batizovce
Nebezpečné látky	neobsahuje	EÚ Vyhlásenie o zhode v súlade so Smernicou 2011/65 EÚ	

8. **Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov v bode 7**

9. **Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 3. /**

**Podpísané za výrobcu a jeho menom:**

**Meno:** Ing. Boris Pitoňák  
**Funkcia:** Manažér Kvality  
**Dátum:** v Bratislave, 29/09/2023



**Podpis a Razítko** .....