

**VYHLÁSENIE O PARAMETROV  
DECLARATION OF PERFORMANCE**

podľa nariadenia o stavebných výrobkoch (EÚ) 305/2011  
according to Construction Products Regulation (EU) No. 305/2011

**č. / No. CPR-20-15-102**

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku / *Unique identification code of the product-type:*  
**BX-FOL** Poplachové zariadenie, optické (viď príloha)  
*Alarm device, visual (see annex)*
2. Zamýšľané použitie/použitia / *Intended use/s:*  
**Protipožiarna ochrana / Fire Safety**
3. Výrobca / *Manufacturer:*  
**Schrack Seconet AG, Eibesbrunnergasse 18, 1120 Viedeň / Vienna, Rakúsko / Austria**
4. Spĺnomocnený zástupca / *Authorised representative:*  
**nie je použité / not applicable**
5. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov / *System/s of AVCP:*  
**1**
6. Harmonizované normy / *Harmonised Standards:*  
**EN 54-17:2005 / AC:2007** Elektrická požiarňa signalizácia. Časť 17: Krátke izolačné okruhy  
*Fire detection and fire alarm systems — Part 17: Short-circuit isolators*  
Notifikovaný(-é) subjekt(-y) / *Notified body/ies*  
**0786 VdS Schadenverhütung GmbH**  
**0786-CPR-20987**

7. Deklarované parametre / *Declared performance/s:*

Základné charakteristiky	Essential Characteristics	Výkon	Harmonizovaná technická špecifikácia; doložka
		Performance	Harmonised technical specification; Clause
Výkonnosť v prípade požiaru	Performance under fire conditions	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007, 5.2
Prevádzková spoľahlivosť	Operational reliability	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007, 4
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, tepelná odolnosť	Durability of operational reliability, temperature resistance	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007, 5.4 – 5.5
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vibráciám	Durability of operational reliability, vibration resistance	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007, 5.9 – 5.12
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vlhkosti vzduchu	Durability of operational reliability, humidity resistance	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007, 5.6 – 5.7
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti korózii	Durability of operational reliability, corrosion resistance	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007, 5.8
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, elektrická stabilita	Durability of operational reliability, electrical stability	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007, 5.3, 5.13

8. Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia:  
*Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:*  
**B-HB-0091**

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovaných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.  
*The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.*

Toto Vyhlásenie o parametroch je dostupné na internete: [www.schrack-seconet.com/dop](http://www.schrack-seconet.com/dop) / *This declaration of performance is available on the internet:*

[www.schrack-seconet.com/dop](http://www.schrack-seconet.com/dop)

Podpísané za a v mene: / Signed for and on behalf of:  
**Schrack Seconet AG**  
1120 Viedeň / Vienna, Rakúsko / Austria  
13. 12. 2019

  
ppa.  
Thomas Kern  
Vedúci produktového manažmentu a kompetenčného centra  
Head of Product Management and Competence Center

  
ppa.  
Edgar Eidenberger  
Vedúci vývoja  
Head of Development

**PRÍLOHA  
ANNEX**

Predmet vyhlásenia: / Object of the declaration:

Č. výr.: / Item No:	Typ: / Type:	Popis:	Description:
20-2100009-01	BX-FOL-RR	Maják na kruhovú linku	Loop flashlight
20-2100009-02	BX-FOL-WR	Maják na kruhovú linku	Loop flashlight
20-2100009-03	BX-FOL-RO	Maják na kruhovú linku	Loop flashlight
20-2100009-04	BX-FOL-WO	Maják na kruhovú linku	Loop flashlight