

**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-20-13-011**

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: / *Unique identification code of the product-type:*  
**BX-ESL**      Vstupné/Výstupné zariadenie (viď príloha)  
*Input/Output module (see annex)*
2. Zamýšľané použitie/použitia: / *Intended use/es:*  
**Protipožiarna ochrana / Fire Safety**
3. Výrobca: / *Manufacturer:*  
**Schrack Seconet AG, Eibesbrunnergasse 18, 1120 Viedeň / Vienna, Rakúsko / Austria**
4. Splnomocnený 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*  
**EN 54-18:2005 / AC:2007**      Elektrická požiarňa signalizácia. Časť 18: Vstupné a výstupné zariadenia  
*Fire detection and fire alarm systems — Part 18: Input/output devices*  
Notifikovaný(-é) subjekt(-y) / *Notified body/es*  
**0786 VdS Schadenverhütung GmbH**  
**0786-CPD-21014**
7. Deklarované parametre: / *Declared performance/s:*

Základné charakteristiky	Essential Characteristics	Výkon Performance	Harmonizovaná technická špecifikácia; doložka Harmonised technical specification; Clause
Výkonnosť v prípade požiaru	Performance under fire conditions	Splňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007, 5.2
Prevádzková spoľahlivosť	Operational reliability	Splňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007, 4
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, tepelná odolnosť	Durability of operational reliability, temperature resistance	Splňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007, 5.4 – 5.5
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vibráciám	Durability of operational reliability, vibration resistance	Splňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007, 5.9 – 5.12
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vlhkosti vzduchu	Durability of operational reliability, humidity resistance	Splňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007, 5.6 – 5.7
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti korózii	Durability of operational reliability, corrosion resistance	Splňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007, 5.8
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, elektrická stabilita	Durability of operational reliability, electrical stability	Splňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007, 5.3, 5.13
Oneskorenie reakcie (reakčná doba pri alarme)	Response delay (response time to fire)	Splňa Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007, 5.2
Výkonnosť v prípade požiaru	Performance under fire conditions	Splňa Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007, 5.1.4
Prevádzková spoľahlivosť	Operational reliability	Splňa Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007, 5.1.4
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, tepelná odolnosť	Durability of operational reliability, temperature resistance	Splňa Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007, 5.3 – 5.4
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vibráciám	Durability of operational reliability, vibration resistance	Splňa Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007, 5.8 – 5.11
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vlhkosti vzduchu	Durability of operational reliability, humidity resistance	Splňa Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007, 5.5 – 5.6
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti korózii	Durability of operational reliability, corrosion resistance	Splňa Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007, 5.7
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, elektrická stabilita	Durability of operational reliability, electrical stability	Splňa Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007, 5.2, 5.12

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 deklarovateľných 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

19. 11. 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:**

<b>Č. výr. / Item No:</b>	<b>Typ: / Type:</b>	<b>Popis:</b>	<b>Description:</b>
20-2100007-01	BX-ESL	BX-ESL Spínač koncovej polohy	BX-ESL End-position switch