

**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH
DECLARATION OF PERFORMANCE**

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

č. / No. CPR-20-13-006

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: / Unique identification code of the product-type:

BX-IOM 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 Wien / Vienna, Österreich / Austria

4. Splnomocnený zástupca: / Authorised representative:

Nie je použité / not applicable

5. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov: / System/s of AVCP:

1

6a. Harmonizovaná norma: / Harmonised standard:

EN 54-17:2005/AC:2007 Elektrická požiarne signalizácia. Časť 17: Krátke izolačné okruhy
Fire detection and fire alarm systems — Part 17: Short-circuit isolators

EN 54-18:2005/AC:2007 Elektrická požiarne signalizácia. Časť 18: Vstupné a výstupné zariadenia
Fire detection and fire alarm systems — Part 18: Input/output devices

Notifikovaný(-é) subjekt(-y): / Notified body/ies:

0786 VdS Schadenverhütung GmbH

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 pass | EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.2 |
| Prevádzková spoľahlivosť | Operational reliability | spĺňa pass | EN 54-17:2005 / AC:2007; 4 |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, tepelná odolnosť | Durability of operational reliability, temperature resistance | spĺňa pass | EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.4 – 5.5 |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vibráciám | Durability of operational reliability, vibration resistance | spĺňa pass | EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.9 – 5.12 |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vlhkosti vzduchu | Durability of operational reliability, humidity resistance | spĺňa pass | EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.6 – 5.7 |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti korózii | Durability of operational reliability, corrosion resistance | spĺňa pass | EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.8 |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, elektrická stabilita | Durability of operational reliability, electrical stability | spĺňa pass | EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.3, 5.13 |
| Oneskorenie reakcie (reakčná doba pri alarme) | Response delay (response time) | spĺňa pass | EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.2 |
| Výkonnosť v prípade požiaru | Performance under fire conditions | spĺňa pass | EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.1.4 |
| Prevádzková spoľahlivosť | Operational reliability | spĺňa pass | EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.1.4 |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, tepelná odolnosť | Durability of operational reliability, temperature resistance | spĺňa pass | EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.3 – 5.4 |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vibráciám | Durability of operational reliability, vibration resistance | spĺňa pass | EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.8 – 5.11 |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vlhkosti vzduchu | Durability of operational reliability, humidity resistance | spĺňa pass | EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.5 – 5.6 |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti korózii | Durability of operational reliability, corrosion resistance | spĺňa pass | EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.7 |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, elektrická stabilita | Durability of operational reliability, electrical stability | spĺňa pass | 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-0081

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: / *This declaration of performance is available on the internet:*

www.Schrack-Seconet.com/DoP

Podpisal(-a) za a v mene výrobcu: / *Signed for and on behalf by:*

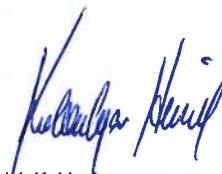
Schrack Seconet AG
1120 Wien / Vienna, Österreich / Austria, 15.01.2018

ppa.



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

ppa.



Heinrich Kohlenberger
Vedúci vývoja
Head of Development

**Príloha
Annex**

Predmet vyhlásenia: / Object of the declaration:

| Číslo produktu: / Item No: | Typ: / Type: | Popis: | Description: |
|----------------------------|--------------|------------------------|---------------------|
| 20-2100002-01 | BX-IOM | Vstupný/výstupný modul | Input/Output module |
| FG020234 | GEH MOD IP66 | IP 66 skriňa | IP 66 cabinet |
| 20-2101000-01 | TK PC 99-6-M | IP 66 skriňa | IP 66 cabinet |