

**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-20-17-021

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: / Unique identification code of the product-type:
BX-WGW Vstupný/Výstupný modul technológie rádiového prenosu (viď príloha)
Input/Output module Radio transmission technology (see annex)
2. Zamýšľané použitie/použitia: / Intended use/es:
Protipožiarna ochrana / Fire safety
3. Výrobca: / Manufacturer:
Schrack Seconet AG, Elbesbrunnergasse 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 požiarová signalizácia. Časť 17: Krátke izolačné okruhy
Fire detection and fire alarm systems — Part 17: Short-circuit isolators
EN 54-18:2005/AC:2007 Elektrická požiarová signalizácia. Časť 18: Vstupné a výstupné zariadenia
Fire detection and fire alarm systems — Part 18: Input/output devices
EN 54-25:2008/AC:2012 Elektrická požiarová signalizácia. Časť 25: Súčasti využívajúce rádiové spoje
Fire detection and fire alarm systems — Part 25: Components using radio links
- Notifikovaný(-é) subjekt(-y): / Notified body/es:
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 to fire) | 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 |

| 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 54-25:2008/AC:2012; 4.1, 4.2.2, 5.2, 8.3.7 |
| Oneskorenie reakcie (reakčná doba pri alarme) | Response delay (response time to fire) | spĺňa pass | EN 54-25:2008/AC:2012; 8.2.3, 8.2.6 |
| Prevádzková spoľahlivosť | Operational reliability | spĺňa pass | EN 54-25:2008/AC:2012; 4.2.1, 4.2.3 – 4.2.7, 5.3 – 5.4, 6 – 7, 8.2.2, 8.2.4 – 8.2.5, 8.2.7 – 8.2.9, 8.3.1 – 8.3.6 |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, tepelná odolnosť | Durability of operational reliability, temperature resistance | spĺňa pass | EN 54-25:2008/AC:2012; 8.3.9 – 8.3.11 |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vibráciám | Durability of operational reliability, vibration resistance | spĺňa pass | EN 54-25:2008/AC:2012; 8.3.16 – 8.3.19 |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vlhkosti vzduchu | Durability of operational reliability, humidity resistance | spĺňa pass | EN 54-25:2008/AC:2012; 8.3.12 – 8.3.14 |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti korózii | Durability of operational reliability, corrosion resistance | spĺňa pass | EN 54-25:2008/AC:2012; 8.3.15 |
| Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, elektrická stabilita | Durability of operational reliability, electrical stability | spĺňa pass | EN 54-25:2008/AC:2012; 8.3.20 |

8. Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia: /
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:

B-HB-0081
B-TD-RFAS

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych 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

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

Schrack Seconet AG
1120 Wien / Vienna, Österreich / Austria, 02.11.2017

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: |
|----------------------------|--------------|-------------------------------|----------------------------|
| 20-2100021-01 | BX-WGW | BX-WGW Vstupný/výstupný modul | BX-WGW Input/Output module |