

**IZJAVA O SVOJSTVIMA  
DECLARATION OF PERFORMANCE**

prema Uredbi o građevnim proizvodima (EU) br. 305/2011  
according to Construction Products Regulation (EU) No 305/2011

**Br. / No. CPR-20-13-013**

1. Jedinствена identifikacijska oznaka vrste proizvoda: / *Unique identification code of the product-type:*  
**BX-01** Ulazno/izlazni modul (vidi aneks)  
*Input/Output module (see annex)*
2. Namjena/namjene: / *Intended use/es:*  
**sigurnost od požara / Fire safety**
3. Proizvođač: / *Manufacturer:*  
**Schrack Seconet AG, Eibesbrunnergasse 18, 1120 Wien / Vienna, Österreich / Austria**
4. Ovlašteni predstavnik: / *Authorised representative:*  
**nije primjenjivo / not applicable**
5. Sustav/sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP): / *System/s of AVCP:*  
**1**
- 6a. Usklađena norma: / *Harmonised standard:*  
**EN 54-17:2005/AC:2007** Sustavi za otkrivanje i dojavu požara – 17. dio: Izolatori kratkoga spoja  
*Fire detection and fire alarm systems — Part 17: Short-circuit isolators*  
**EN 54-18:2005/AC:2007** Sustavi za otkrivanje i dojavu požara – 18. dio: Ulazno/izlazni uređaji  
*Fire detection and fire alarm systems — Part 18: Input/output devices*
- Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela: / *Notified body/ies:*  
**0786 VdS Schadenverhütung GmbH**
7. Objavljena svojstva: / *Declared performance/s:*

Bitna obilježja	Essential characteristics	svojstva	Usklađene tehničke specifikacije; klauzula
		Performance	Harmonised technical specification; Clause
Učinak u slučaju požara	Performance under fire conditions	položeno pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.2
Pogonska pouzdanost	Operational reliability	položeno pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 4
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na temperaturu	Durability of operational reliability, temperature resistance	položeno pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.4 – 5.5
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na vibracije	Durability of operational reliability, vibration resistance	položeno pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.9 – 5.12
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na vlagu	Durability of operational reliability, humidity resistance	položeno pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.6 – 5.7
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na koroziju	Durability of operational reliability, corrosion resistance	položeno pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.8
Trajnost pogonske pouzdanosti, električna stabilnost	Durability of operational reliability, electrical stability	položeno pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.3, 5.13
Odgoda aktivacije (vrijeme aktivacije pri alarmu)	Response delay (response time)	položeno pass	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.2
Učinak u slučaju požara	Performance under fire conditions	položeno pass	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.1.4
Pogonska pouzdanost	Operational reliability	položeno pass	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.1.4
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na temperaturu	Durability of operational reliability, temperature resistance	položeno pass	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.3 – 5.4
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na vibracije	Durability of operational reliability, vibration resistance	položeno pass	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.8 – 5.11
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na vlagu	Durability of operational reliability, humidity resistance	položeno pass	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.5 – 5.6
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na koroziju	Durability of operational reliability, corrosion resistance	položeno pass	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.7
Trajnost pogonske pouzdanosti, električna stabilnost	Durability of operational reliability, electrical stability	položeno pass	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.2, 5.12

8. Odgovarajuća tehnička dokumentacija i/ili specifična tehnička dokumentacija: /  
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:

**B-HB-0081**

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima.

Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača. /

*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.*

Ova izjava o svojstvima je dostupna na internetu: / *This declaration of performance is available on the internet:*  
[www.Schrack-Seconet.com/DoP](http://www.Schrack-Seconet.com/DoP)

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao: / *Signed for and on behalf by:*

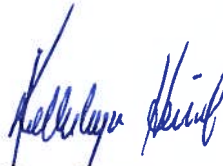
**Schrack Seconet AG**  
1120 Wien / Vienna, Österreich / Austria, 15.01.2018

ppa.



Thomas Kern  
Voditelj odjela za upravljanje proizvodima i kompetentnost  
Head of Product Management and Competence Center

ppa.



Heinrich Kohlenberger  
Voditelj odjela razvoja  
Head of Development

**Prilog  
Annex**

---

**Predmet izjave: / Object of the declaration:**

<b>Broj artikla: / Item No:</b>	<b>Vrsta: / Type:</b>	<b>Opis:</b>	<b>Description:</b>
20-2100015-01	BX-O1	Izlazni modul	Output module
FG020234	GEH MOD IP66	IP 66 ormarić	IP 66 cabinet
20-2101000-01	TK PC 99-6-M	IP 66 ormarić	IP 66 cabinet