

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
DECLARATION OF PERFORMANCE**

zgodnie z Rozporządzeniem o Wyrobach Budowlanych (UE) Nr 305/2011  
according to Construction Products Regulation (EU) No 305/2011

**Nr. / No. CPR-20-13-100**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: / Unique identification code of the product-type:

**BX-SOL** Urządzenie sygnalizacyjne, akustyczne (patrz załącznik)  
Alarm device, acoustical (see annex)

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: / Intended use/es:

**Ochrona przeciwpożarowa / Fire safety**

3. Producent: / Manufacturer:

**Schrack Seconet AG, Eibesbrunnergasse 18, 1120 Wien / Vienna, Österreich / Austria**

4. Upoważniony przedstawiciel: / Authorised representative:

**nie dotyczy / not applicable**

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: / System/s of AVCP:

**1**

6a. Norma zharmonizowana: / Harmonised standard:

**EN 54-3:2001/A2:2006** Systemy sygnalizacji pożarowej – Część 3: Pożarowe urządzenia alarmowe – Sygnalizatory akustyczne  
Fire detection and fire alarm systems — Part 3: Fire alarm devices — Sounders

**EN 54-17:2005/AC:2007** Systemy sygnalizacji pożarowej – Część 17: Izolatory zwarców  
Fire detection and fire alarm systems — Part 17: Short-circuit isolators

Jednostka lub jednostki notyfikowane: / Notified body/ies:

**0786 VdS Schadenverhütung GmbH**

7. Deklarowane właściwości użytkowe: / Declared performance/s:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna; Rozdział
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification; Clause
Wydajność w czasie pożaru	spełnione pass	EN 54-3:2001/A2:2006; 4.2 – 4.3, 4.4.1 – 4.4.2, 5.2 – 5.3, 5.18 – 5.20
Niezawodność działania	spełnione pass	EN 54-3:2001/A2:2006; 4.4 – 4.6, 5.4
Trwałość niezawodności działania, odporność na działanie temperatury	spełnione pass	EN 54-3:2001/A2:2006; 5.5 – 5.9
Trwałość niezawodności działania, odporność na wilgoć	spełnione pass	EN 54-3:2001/A2:2006; 5.8 – 5.10
Trwałość niezawodności działania, odporność na korozję	spełnione pass	EN 54-3:2001/A2:2006; 5.11
Trwałość niezawodności działania, odporność na wstrząsy i drgania	spełnione pass	EN 54-3:2001/A2:2006; 5.12 – 5.15
Trwałość niezawodności działania, elektryczna stabilność	spełnione pass	EN 54-3:2001/A2:2006; 5.16
Trwałość niezawodności działania, odporność na zalanie	spełnione pass	EN 54-3:2001/A2:2006; 5.17
Wydajność w czasie pożaru	spełnione pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.2
Niezawodność działania	spełnione pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 4
Trwałość niezawodności działania, odporność na działanie temperatury	spełnione pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.4 – 5.5
Trwałość niezawodności działania, odporność na drgania	spełnione pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.9 – 5.12
Trwałość niezawodności działania, odporność na wilgoć	spełnione pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.6 – 5.7
Trwałość niezawodności działania, odporność na korozję	spełnione pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.8
Trwałość niezawodności działania, elektryczna stabilność	spełnione pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.3, 5.13

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: /  
*Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:*

**B-HB-0081**

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej. /

*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.*

Ta Deklaracja właściwości użytkowych jest dostępna pod adresem: / *This declaration of performance is available on the internet:*

[www.Schrack-Seconet.com/DoP](http://www.Schrack-Seconet.com/DoP)

W imieniu producenta podpisał(-a): / *Signed for and on behalf by:*

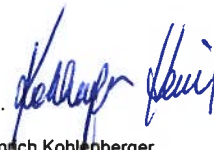
**Schrack Seconet AG**  
1120 Wien / Vienna, Österreich / Austria, 15.01.2018

ppa.



Thomas Kern  
Kierownik Centrum Zarządzania Produktami i Kompetencji  
*Head of Product Management and Competence Center*

ppa.



Heinrich Kohlenberger  
Kierownik Działu Rozwoju  
*Head of Development*

**Załącznik  
Annex**

Przedmiot deklaracji: / Object of the declaration:

<b>Numer katalogowy: / Item No:</b>	<b>Typ: / Type:</b>	<b>Opis:</b>	<b>Description:</b>
20-2100008-01	BX-SOL-R	Pętlowy sygnalizator akustyczny	Loop siren
20-2100008-02	BX-SOL-W	Pętlowy sygnalizator akustyczny	Loop siren
20-2100008-11	BX-SOL-CT-R	Pętlowy sygnalizator akustyczny	Loop siren
20-2100008-12	BX-SOL-CT-W	Pętlowy sygnalizator akustyczny	Loop siren