

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
DECLARATION OF PERFORMANCE**

305/2011 sz. Építési Termék Rendelet (EU) alapján
according to Construction Products Regulation (EU) No 305/2011

Száma / No. CPR-20-13-100

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: / *Unique identification code of the product-type:*
BX-SOL Jeladó, akusztikus (lásd mellékletet)
Alarm device, acoustical (see annex)
2. Felhasználás célja(i): / *Intended use/es:*
Tűzvédelem / Fire safety
3. Gyártó: / *Manufacturer:*
Schrack Seconet AG, Eibesbrunnergasse 18, 1120 Wien / Vienna, Österreich / Austria
4. A meghatalmazott képviselő: / *Authorised representative:*
nem alkalmazható / not applicable
5. Az AVCP-rendszer(ek): / *System/s of AVCP:*
1
- 6a. Harmonizált szabvány: / *Harmonised standard:*
EN 54-3:2001/A2:2006 Tűzjelző berendezések. 3. rész: Riasztóegységek. Hangjelzők
Fire detection and fire alarm systems — Part 3: Fire alarm devices — Sounders
EN 54-17:2005/AC:2007 Tűzjelző berendezések. 17. rész: Záratszakaszoló
Fire detection and fire alarm systems — Part 17: Short-circuit isolators

Bejelentett szerv(ek): / *Notified body/ies:*
0786 VdS Schadenverhütung GmbH
7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek): / *Declared performance/s:*

Alapvető tulajdonságok	Essential characteristics	Teljesítmény Performance	Harmonizált műszaki előírás; Szakasz Harmonised technical specification; Clause
Teljesítőképesség tűz esetén	Performance under fire conditions	teljesül 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
Üzembiztonság	Operational reliability	teljesül pass	EN 54-3:2001/A2:2006; 4.4 – 4.6, 5.4
Az üzembiztonság tartóssága, hőmérséklet-állóság	Durability of operational reliability, temperature resistance	teljesül pass	EN 54-3:2001/A2:2006; 5.5 – 5.9
Az üzembiztonság tartóssága, légnedvesség-állóság	Durability of operational reliability, humidity resistance	teljesül pass	EN 54-3:2001/A2:2006; 5.8 – 5.10
Az üzembiztonság tartóssága, korrózió-állóság	Durability of operational reliability, corrosion resistance	teljesül pass	EN 54-3:2001/A2:2006; 5.11
Az üzembiztonság tartóssága, ütés- és rezgés-állóság	Durability of operational reliability, shock and vibration resistance	teljesül pass	EN 54-3:2001/A2:2006; 5.12 – 5.15
Az üzembiztonság tartóssága, villamos stabilitás	Durability of operational reliability, electrical stability	teljesül pass	EN 54-3:2001/A2:2006; 5.16
Az üzembiztonság tartóssága, ellenállás behatolással szemben	Durability of operational reliability, resistance to ingress	teljesül pass	EN 54-3:2001/A2:2006; 5.17
Teljesítőképesség tűz esetén	Performance under fire conditions	teljesül pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.2
Üzembiztonság	Operational reliability	teljesül pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 4
Az üzembiztonság tartóssága, hőmérséklet-állóság	Durability of operational reliability, temperature resistance	teljesül pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.4 – 5.5
Az üzembiztonság tartóssága, rezgés-állóság	Durability of operational reliability, vibration resistance	teljesül pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.9 – 5.12
Az üzembiztonság tartóssága, légnedvesség-állóság	Durability of operational reliability, humidity resistance	teljesül pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.6 – 5.7
Az üzembiztonság tartóssága, korrózió-állóság	Durability of operational reliability, corrosion resistance	teljesül pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.8
Az üzembiztonság tartóssága, villamos stabilitás	Durability of operational reliability, electrical stability	teljesül pass	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.3, 5.13

8. Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció: /
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:

B-HB-0081

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek.

A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős. /

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.

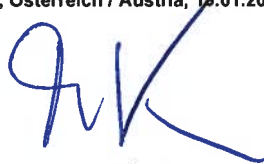
Ez a teljesítménynyilatkozat elérhető az interneten: / This declaration of performance is available on the internet:
www.Schrack-Seconet.com/DoP

A gyártó nevében és részéről aláíró személy: / Signed for and on behalf by:

Schrack Seconet AG
1120 Wien / Vienna, Österreich / Austria, 18.01.2018

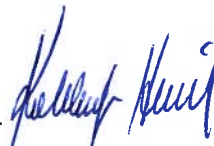
ppa.

Thomas Kern
Termékmenedzsment és kompetencia centrum vezető
Head of Product Management and Competence Center



ppa.

Heinrich Kohlenberger
Fejlesztés vezető
Head of Development



Melléklet
Annex

A nyilatkozat tárgya: / Object of the declaration:

Cikkszám: / Item No:	Típus: / Type:	Leírás:	Description:
20-2100008-01	BX-SOL-R	Hurok sziréna	Loop siren
20-2100008-02	BX-SOL-W	Hurok sziréna	Loop siren
20-2100008-11	BX-SOL-CT-R	Hurok sziréna	Loop siren
20-2100008-12	BX-SOL-CT-W	Hurok sziréna	Loop siren