

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
DECLARATION OF PERFORMANCE**

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

Száma / No. CPR-20-17-021

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: / Unique identification code of the product-type:
BX-WGW Be-/kimeneti eszköz rádiós átviteltechnika (lásd mellékletet)
Input/Output module Radio transmission technology (see annex)
2. Felhasználás célja(i): / Intended use/es:
Tűzvédelem / Fire safety
3. Gyártó: / Manufacturer:
Schrack Seconet AG, Elbesbrunnergasse 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 54-17:2005/AC:2007 Tűzjelző berendezések. 17. rész: Záratszakaszolók
Fire detection and fire alarm systems — Part 17: Short-circuit isolators
EN 54-18:2005/AC:2007 Tűzjelző berendezések. 18. rész: Bemeneti/kimeneti eszközök
Fire detection and fire alarm systems — Part 18: Input/output devices
EN 54-25:2008/AC:2012 Tűzjelző berendezések. 25. rész: Rádió-összeköttetések részei
Fire detection and fire alarm systems — Part 25: Components using radio links
- Bejelentett szerv(ek): / Notified body/ies:
0786 VdS Schadenverhütung GmbH
7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek): / Declared performance/s:

Alapvető tulajdonságok	Essential characteristics	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás; Szakasz
		Performance	Harmonised technical specification; Clause
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
Megszólalási késleltetés (megszólalási idő riasztáskor)	Response delay (response time to fire)	teljesül pass	EN 54-18:2005/AC:2007; 5.2
Teljesítőképesség tűz esetén	Performance under fire conditions	teljesül pass	EN 54-18:2005/AC:2007; 5.1.4
Üzembiztonság	Operational reliability	teljesül pass	EN 54-18:2005/AC:2007; 5.1.4
Az üzembiztonság tartóssága, hőmérséklet-állóság	Durability of operational reliability, temperature resistance	teljesül pass	EN 54-18:2005/AC:2007; 5.3 – 5.4
Az üzembiztonság tartóssága, rezgés-állóság	Durability of operational reliability, vibration resistance	teljesül pass	EN 54-18:2005/AC:2007; 5.8 – 5.11
Az üzembiztonság tartóssága, légnedvesség-állóság	Durability of operational reliability, humidity resistance	teljesül pass	EN 54-18:2005/AC:2007; 5.5 – 5.6
Az üzembiztonság tartóssága, korrózió-állóság	Durability of operational reliability, corrosion resistance	teljesül pass	EN 54-18:2005/AC:2007; 5.7
Az üzembiztonság tartóssága, villamos stabilitás	Durability of operational reliability, electrical stability	teljesül pass	EN 54-18:2005/AC:2007; 5.2, 5.12

Alapvető tulajdonságok	Essential characteristics	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás; Szakasz
		Performance	Harmonised technical specification; Clause
Teljesítőképesség tűz esetén	Performance under fire conditions	teljesül pass	EN 54-25:2008/AC:2012; 4.1, 4.2.2, 5.2, 8.3.7
Megszólalási késleltetés (megszólalási idő riasztáskor)	Response delay (response time to fire)	teljesül pass	EN 54-25:2008/AC:2012; 8.2.3, 8.2.6
Üzembiztonság	Operational reliability	teljesül pass	EN 54-25:2008/AC:2012; 8.2.4 – 8.2.5, 8.2.7 – 8.2.9, 8.3.1 – 8.3.6
Az üzembiztonság tartóssága, hőmérséklet-állóság	Durability of operational reliability, temperature resistance	teljesül pass	EN 54-25:2008/AC:2012; 8.3.9 – 8.3.11
Az üzembiztonság tartóssága, rezgés-állóság	Durability of operational reliability, vibration resistance	teljesül pass	EN 54-25:2008/AC:2012; 8.3.16 – 8.3.19
Az üzembiztonság tartóssága, légnedvesség- állóság	Durability of operational reliability, humidity resistance	teljesül pass	EN 54-25:2008/AC:2012; 8.3.12 – 8.3.14
Az üzembiztonság tartóssága, korrózió-állóság	Durability of operational reliability, corrosion resistance	teljesül pass	EN 54-25:2008/AC:2012; 8.3.15
Az üzembiztonság tartóssága, villamos stabilitás	Durability of operational reliability, electrical stability	teljesül pass	EN 54-25:2008/AC:2012; 8.3.20

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

B-HB-0081
B-TD-RFAS

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, 15.01.2018

ppa.

Thomas Kern
Termékmenedzsmet 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:
20-2100021-01	BX-WGW	BX-WGW Be-/kimeneti modul	BX-WGW Input/Output module