

**Teljesítménynyilatkozat
Declaration of performance**

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

Száma / No. CPR-20-13-019

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: / *Unique identification code of the product-type:*

BM-TMI Be-/kimeneti eszköz (lásd a függelékét)
Input/Output module (see annex)

2. Felhasználás célja(i): / *Intended use/es:*

Tűzvédelem / Fire Safety

3. Gyártó: / *Manufacturer:*

Schrack Seconet AG, Eibesbrunnengasse 18, 1120 Bécs / Vienna, Ausztria / Austria

4. A meghatalmazott képviselő: / *Authorised representative:*

nem alkalmazható / not applicable

5. Az AVCP-rendszer(ek): / *System/s of AVCP:*

1

6. Harmonizált szabványok: / *Harmonised Standards:*

EN 54-18:2005 / AC:2007 Tűzjelző berendezés. 18. rész: Bemeneti/kimeneti eszközök
Fire detection and fire alarm systems — Part 18: Input/output devices

Bejelentett szerv(ek) / *Notified body/ies*

0786 VdS Schadenverhütung GmbH

0786-CPR-21164

7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek): / *Declared performance/s:*

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

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

B-TD-BM-BSI-TMI-MCP1

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: www.schrack-seconet.com/dop / *This declaration of performance is available on the internet:*

www.schrack-seconet.com/dop

A nyilatkozatot a nevében és megbízásából írták alá: / Signed for and on behalf of:

Schrack Seconet AG
1120 Bécs / Vienna , Ausztria / Austria
2020. 12. 09.



ppa.
Thomas Kern
Termékmenedzsmnt és kompetencia centrum vezető
Head of Product Management and Competence Center



ppa.
Edgar Eidenberger
Fejlesztés vezető
Head of Development

**MELLÉKLET
ANNEX**

A nyilatkozat tárgya: / *Object of the declaration:*

Cikkszám: / Item No:	Típus: / Type:	Leírás:	Description:
20-2600001-01	BM-TMI	Végáljzat elektronika BM- BSI	End-Control Module BM-TMI