

**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-20-13-019

1. Jedinствена identifikacijska oznaka vrste proizvoda: / *Unique identification code of the product-type:*

BM-TMI 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 Beč / Vienna, Austrija / 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

6. Harmonizirani standardi: / *Harmonised Standards:*

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

0786-CPR-21164

7. Objavljena svojstva: / *Declared performance/s:*

Bitna obilježja	Essential Characteristics	Svojstva Performance	Usklađene tehničke specifikacije; klauzula Harmonised technical specification; Clause
Odgoda aktivacije (vrijeme aktivacije pri alarmu)	Response delay (response time to fire)	Položeno Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.2
Učinak u slučaju požara	Performance under fire conditions	Položeno Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.1.4
Pogonska pouzdanost	Operational reliability	Položeno Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.1.4
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na temperaturu	Durability of operational reliability, temperature resistance	Položeno Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.3 – 5.4
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na vibracije	Durability of operational reliability, vibration resistance	Položeno Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.8 – 5.11
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na vlagu	Durability of operational reliability, humidity resistance	Položeno Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.5 – 5.6
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na koroziju	Durability of operational reliability, corrosion resistance	Položeno Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.7
Trajnost pogonske pouzdanosti, električna stabilnost	Durability of operational reliability, electrical stability	Položeno Passed	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-TD-BM-BSI-TMI-MCP1

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

www.schrack-seconet.com/dop

Potpisano za i u ime: / Signed for and on behalf of:

Schrack Seconet AG
1120 Beč / Vienna , Austrija / Austria
9.12.2020.



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



ppa.
Edgar Eidenberger
Voditelj odjela razvoja
Head of Development

**PRILOG
ANNEX**

Predmet izjave: / Object of the declaration:

Br. proizvoda: / Item No:	Vrsta: / Type:	Opis:	Description:
20-2600001-01	BM-TMI	Krajnji utičnica elektronika BM-BSI	End-Control Module BM-TMI