

**IZVAJA 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-20-13-016

- | | |
|----|--|
| 1. | Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda: / <i>Unique identification code of the product-type:</i>
B3-MMI-UIO MMI-BUS Kontrolni/Indicacijski (vidi aneks)
MMI-BUS Control-Indicating panels (see annex) |
| 2. | Namjena/namjene: / <i>Intended use/es:</i>
Sigurnost od požara / Fire Safety |
| 3. | Proizvođač: / <i>Manufacturer:</i>
Schrack Seconet AG, Elbesbrunnergasse 18, 1120 Beč / Vienna, Austrija / Austria |
| 4. | Ovlašteni predstavnik: / <i>Authorised representative:</i>
nije primjenjivo / not applicable |
| 5. | Sustav/sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP): / <i>System/s of AVCP:</i>
1 |
| 6. | Hamonizirani standardi: / <i>Harmonised Standards:</i>
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/es
0786 VdS Schadenverhütung GmbH
0786-CPR-20422 |
| 7. | Objavljena svojstva: / <i>Declared performance/s:</i> |

Bitna obilježja	Essential Characteristics	Svojstva Performance	Usklađena 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-HB-0082
- 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
19.11.2019.

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:
EG072827	B3-MMI-UIO	UIO Univerzalni ulazno/izlazni modul	UIO Universal In/Output Module