

**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-20-13-017

1. Jedinствена identifikacijska oznaka vrste proizvoda: / *Unique identification code of the product-type:*
BM-MCP-1 Ručni javljač (vidi aneks)
Manual call point (see annex)
2. Namjena/namjene: / *Intended use/s:*
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 54-11:2001 / A1:2005 Sustavi za otkrivanje i dojavu požara – 11. dio: Ručni javljači
Fire detection and fire alarm systems — Part 11: Manual call points

Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela / *Notified body/ies*
0786 VdS Schadenverhütung GmbH
0786-CPR-21305
7. Objavljena svojstva: / *Declared performance/s:*

Bitna obilježja	Essential Characteristics	Svojstva Performance	Usklađene tehničke specifikacije; klauzula Harmonised technical specification; Clause
Nominalni aktivacijski uvjeti/ osjetljivost i učinak u slučaju požara	Nominal activation conditions / Nominal activation sensitivity and Performance under fire conditions	Položeno Passed	EN 54-11:2001 / A1:2005, 4.3.2, 4.4, 4.7.1, 4.7.4, 5.2 – 5.3
Pogonska pouzdanost	Operational reliability	Položeno Passed	EN 54-11:2001 / A1:2005, 4.2, 4.3.1, 4.5 – 4.6, 4.7.2 – 4.7.3, 4.7.5, 4.8, 5.4 – 5.5
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na temperaturu	Durability of operational reliability, temperature resistance	Položeno Passed	EN 54-11:2001 / A1:2005, 5.7 – 5.9
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na vibracije	Durability of operational reliability, vibration resistance	Položeno Passed	EN 54-11:2001 / A1:2005, 5.14 – 5.17
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na vlagu	Durability of operational reliability, humidity resistance	Položeno Passed	EN 54-11:2001 / A1:2005, 5.10 – 5.12, 5.19
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na koroziju	Durability of operational reliability, corrosion resistance	Položeno Passed	EN 54-11:2001 / A1:2005, 5.11, 5.13
Trajnost pogonske pouzdanosti, električna stabilnost	Durability of operational reliability, electrical stability	Položeno Passed	EN 54-11:2001 / A1:2005, 5.6, 5.18


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
19.11.2019.

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

ppa. 
Edgar Eidenberger
Voditelj odjela razvoja
Head of Development

file: DoP_BM-MCP-1_2019-11-12_HR-EN – DoP-Layout V1.0 – Language HR-EN – Page 1 / 2

**PRILOG
ANNEX**

Predmet izjave: / Object of the declaration:

Br. proizvoda: / Item No:	Vrsta: / Type:	Opis:	Description:
20-2300000-01	BM-MCP-1	Ručni javljači BM-MCP	Manual callpoint BM-MCP