

**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-20-13-300

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

MCP545X Ručni javljač (vidi aneks)
Manual Call Point (see annex)

2. Namjena/namjene: / Intended use/es:

sigurnost od požara / Fire safety

3. Proizvođač: / Manufacturer:

Schrack Seconet AG, Elbesbrunnergasse 18, 1120 Wien / Vienna, Österreich / Austria

4. Ovlašteni predstavnik: / Authorised representative:

nije primjenjivo / not applicable

5. Sustav/sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstava (AVCP)y: / System/s of AVCP:

1

6a. Usklađena norma: / Harmonised standard:

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

EN 54-17:2005/AC:2007 Sustavi za otkrivanje i dojavu požara – 17. dio: Izolatori kratkoga spoja
Fire detection and fire alarm systems — Part 17: Short-circuit isolators

Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela: / Notified body/ies:

0786 VdS Schadenverhütung GmbH

7. Objavljena svojstva: / Declared performance/s:

Bitna obilježja	Essential characteristics	svojstva Performance	Usklađene tehničke specifikacije; klauzula Harmonised technical specification; Clause
Nominalno aktivacijski uvjeti/osjetljivost, odgoda aktivacije (vrijeme aktivacije pri alarmu) i učinak u slučaju požara	Nominal activation conditions / Nominal activation sensitivity and Performance under fire conditions	položeno pass	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 pass	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 temperature	Durability of operational reliability, temperature resistance	položeno pass	EN 54-11:2001/A1:2005; 5.7 – 5.9
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na vibracije	Durability of operational reliability, vibration resistance	položeno pass	EN 54-11:2001/A1:2005; 5.14 – 5.17
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na vlagu	Durability of operational reliability, humidity resistance	položeno pass	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 pass	EN 54-11:2001/A1:2005; 5.11, 5.13
Trajnost pogonske pouzdanosti, električna stabilnost	Durability of operational reliability, electrical stability	položeno pass	EN 54-11:2001/A1:2005; 5.6, 5.18
Učinak u slučaju požara	Performance under fire conditions	položeno pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 5.2
Pogonska pouzdanost	Operational reliability	položeno pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 4
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na temperature	Durability of operational reliability, temperature resistance	položeno pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 5.4 – 5.5
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na vibracije	Durability of operational reliability, vibration resistance	položeno pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 5.9 – 5.12
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na vlagu	Durability of operational reliability, humidity resistance	položeno pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 5.6 – 5.7
Trajnost pogonske pouzdanosti, otpornost na koroziju	Durability of operational reliability, corrosion resistance	položeno pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 5.8
Trajnost pogonske pouzdanosti, električna stabilnost	Durability of operational reliability, electrical stability	položeno pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 5.3, 5.13

8. Odgovarajuća tehnička dokumentacija i/ili specifična tehnička dokumentacija: /
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:

B-HB-0081

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: / This declaration of performance is available on the internet:

www.Schrack-Seconet.com/DoP

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao: / Signed for and on behalf by:

Schrack Seconet AG
1120 Wien / Vienna, Österreich / Austria, 15.01.2018

ppa.



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

ppa.



Heinrich Kohlenberger
Voditelj odjela razvoja
Head of Development

**Prilog
Annex**

Predmet izjave: / Object of the declaration:

Broj artikla: / Item No:	Vrsta: / Type:	Opis:	Description:
FG030930	MCP545X-1R	Ručni javljač	Manuell Call Point
FG030931	MCP545X-2R	Ručni javljač	Manuell Call Point
FG030932	MCP545X-3R	Ručni javljač	Manuell Call Point
FG030940	MCP545X-1R-PL	Ručni javljač	Manuell Call Point
FG030941	MCP545X-2R-PL	Ručni javljač	Manuell Call Point
FG030942	MCP545X-3R-PL	Ručni javljač	Manuell Call Point