

**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH  
DECLARATION OF PERFORMANCE**

podľa nariadenia o stavebných výrobkoch (EÚ) č. 305/2011  
according to Construction Products Regulation (EU) No 305/2011

č. / No. CPR-20-13-300

1. Jediný identifikačný kód typu výrobku: / Unique identification code of the product-type:

**MCP545X** Manuálny tlačidlový hlásič (viď príloha)  
Manual Call Point (see annex)

2. Zamýšľané použitie/použitia: / Intended use/es:

**Protipožiarna ochrana / Fire safety**

3. Výrobca: / Manufacturer:

**Schrack Seconet AG, Eibesbrunnergasse 18, 1120 Wien / Vienna, Österreich / Austria**

4. Splnomocnený zástupca: / Authorised representative:

**Nie je použité / not applicable**

5. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov: / System/s of AVCP:

**1**

6a. Harmonizovaná norma: / Harmonised standard:

**EN 54-11:2001/A1:2005** Elektrická požiarová signalizácia. Časť 11: Tlačidlové hlásiče požiaru  
Fire detection and fire alarm systems — Part 11: Manual call points

**EN 54-17:2005/AC:2007** Elektrická požiarová signalizácia. Časť 17: Krátke izolačné okruhy  
Fire detection and fire alarm systems — Part 17: Short-circuit isolators

Notifikovaný(-é) subjekt(-y): / Notified body/ies:

**0786 VdS Schadenverhütung GmbH**

7. Deklarované parametre: / Declared performance/s:

Základné charakteristiky	Essential characteristics	Výkon	Harmonizovaná technická špecifikácia; doložka
		Performance	Harmonised technical specification; Clause
Menovité reakčné podmienky/ citlivosť, oneskorenie reakcie (reakčná doba) a výkonnosť v prípade požiaru	Nominal activation conditions / Nominal activation sensitivity and Performance under fire conditions	spĺňa pass	EN 54-11:2001/A1:2005; 4.3.2, 4.4, 4.7.1, 4.7.4, 5.2 – 5.3
Prevádzková spoľahlivosť	Operational reliability	spĺňa 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
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, tepelná odolnosť	Durability of operational reliability, temperature resistance	spĺňa pass	EN 54-11:2001/A1:2005; 5.7 – 5.9
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vibráciám	Durability of operational reliability, vibration resistance	spĺňa pass	EN 54-11:2001/A1:2005; 5.14 – 5.17
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vlhkosti vzduchu	Durability of operational reliability, humidity resistance	spĺňa pass	EN 54-11:2001/A1:2005; 5.10 – 5.12, 5.19
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti korózii	Durability of operational reliability, corrosion resistance	spĺňa pass	EN 54-11:2001/A1:2005; 5.11, 5.13
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, elektrická stabilita	Durability of operational reliability, electrical stability	spĺňa pass	EN 54-11:2001/A1:2005; 5.6, 5.18
Výkonnosť v prípade požiaru	Performance under fire conditions	spĺňa pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 5.2
Prevádzková spoľahlivosť	Operational reliability	spĺňa pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 4
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, tepelná odolnosť	Durability of operational reliability, temperature resistance	spĺňa pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 5.4 – 5.5
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vibráciám	Durability of operational reliability, vibration resistance	spĺňa pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 5.9 – 5.12
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vlhkosti vzduchu	Durability of operational reliability, humidity resistance	spĺňa pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 5.6 – 5.7
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti korózii	Durability of operational reliability, corrosion resistance	spĺňa pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 5.8

Základné charakteristiky	Essential characteristics	Výkon	Harmonizovaná technická špecifikácia; doložka
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, elektrická stabilita	Durability of operational reliability, electrical stability	spĺňa pass	Harmonised technical specification; Clause EN 54-17:2005/AC:2007; 5.3, 5.13

8. Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia: /  
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:

**B-HB-0081**

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovaných parametrov.

Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu. /

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.

Toto Vyhlásenie o parametroch je dostupné na internete: / This declaration of performance is available on the internet:

[www.Schrack-Seconet.com/DoP](http://www.Schrack-Seconet.com/DoP)

Podpisal(-a) za a v mene výrobcu: / Signed for and on behalf by:


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

ppa.



Thomas Kern  
Vedúci produktového manažmentu a kompetenčného centra  
Head of Product Management and Competence Center

ppa.



Heinrich Kohlenberger  
Vedúci vývoja  
Head of Development

**Príloha  
Annex**

Predmet vyhlásenia: / Object of the declaration:

Číslo produktu: / Item No:	Typ: / Type:	Popis:	Description:
FG030930	MCP545X-1R	Manuálny tlačidlový hlásič	Manuell Call Point
FG030931	MCP545X-2R	Manuálny tlačidlový hlásič	Manuell Call Point
FG030932	MCP545X-3R	Manuálny tlačidlový hlásič	Manuell Call Point
FG030940	MCP545X-1R-PL	Manuálny tlačidlový hlásič	Manuell Call Point
FG030941	MCP545X-2R-PL	Manuálny tlačidlový hlásič	Manuell Call Point
FG030942	MCP545X-3R-PL	Manuálny tlačidlový hlásič	Manuell Call Point