

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
DECLARATION OF PERFORMANCE**

305/2011 sz. Építési Termék Rendelet (EU) alapján
according to Construction Products Regulation (EU) No 305/2011

Száma / No. CPR-20-13-300

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: / Unique identification code of the product-type:

MCP545X

Kézi jelzésadó (lásd melléklet)
Manual Call Point (see annex)

2. Felhasználás célja(i): / Intended use/es:

Tűzvédelem / Fire safety

3. Gyártó: / Manufacturer:

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

4. A meghatalmazott képviselő: / Authorised representative:

nem alkalmazható / not applicable

5. Az AVCP-rendszer(ek): / System/s of AVCP:

1

6a. Harmonizált szabvány: / Harmonised standard:

EN 54-11:2001/A1:2005

Tűzjelző berendezések. 11. rész: Kézi jelzésadók
Fire detection and fire alarm systems — Part 11: Manual call points

EN 54-17:2005/AC:2007

Tűzjelző berendezések. 17. rész: Zárútszakaszoló
Fire detection and fire alarm systems — Part 17: Short-circuit isolators

Bejelentett szerv(ek): / Notified body/ies:

0786 VdS Schadenverhütung GmbH

7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek): / Declared performance/s:

Alapvető tulajdonságok	Essential characteristics	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás; Szakasz
		Performance	Harmonised technical specification; Clause
Névleges megszólalási feltételek / Érzékenység Megszólalási késleltetés (Megszólalási idő) és Teljesítményképesség tűz esetén	Nominal activation conditions / Nominal activation sensitivity and Performance under fire conditions	teljesül pass	EN 54-11:2001/A1:2005; 4.3.2, 4.4, 4.7.1, 4.7.4, 5.2 – 5.3
Üzembiztonság	Operational reliability	teljesül 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
Az üzembiztonság tartóssága, hőmérséklet-állóság	Durability of operational reliability, temperature resistance	teljesül pass	EN 54-11:2001/A1:2005; 5.7 – 5.9
Az üzembiztonság tartóssága, rezgés-állóság	Durability of operational reliability, vibration resistance	teljesül pass	EN 54-11:2001/A1:2005; 5.14 – 5.17
Az üzembiztonság tartóssága, légnedvesség- állóság	Durability of operational reliability, humidity resistance	teljesül pass	EN 54-11:2001/A1:2005; 5.10 – 5.12, 5.19
Az üzembiztonság tartóssága, korrózió-állóság	Durability of operational reliability, corrosion resistance	teljesül pass	EN 54-11:2001/A1:2005; 5.11, 5.13
Az üzembiztonság tartóssága, villamos stabilitás	Durability of operational reliability, electrical stability	teljesül pass	EN 54-11:2001/A1:2005; 5.6, 5.18
Teljesítményképesség tűz esetén	Performance under fire conditions	teljesül pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 5.2
Üzembiztonság	Operational reliability	teljesül pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 4
Az üzembiztonság tartóssága, hőmérséklet-állóság	Durability of operational reliability, temperature resistance	teljesül pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 5.4 – 5.5
Az üzembiztonság tartóssága, rezgés-állóság	Durability of operational reliability, vibration resistance	teljesül pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 5.9 – 5.12
Az üzembiztonság tartóssága, légnedvesség- állóság	Durability of operational reliability, humidity resistance	teljesül pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 5.6 – 5.7
Az üzembiztonság tartóssága, korrózió-állóság	Durability of operational reliability, corrosion resistance	teljesül pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 5.8

Alapvető tulajdonságok	Essential characteristics	Teljesítmény Performance	Harmonizált műszaki előírás; Szakasz Harmonised technical specification; Clause
Az üzembiztonság tartóssága, villamos stabilitás	Durability of operational reliability, electrical stability	teljesül pass	EN 54-17:2005/AC:2007; 5.3, 5.13

8. Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció: /
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:

B-HB-0081

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek.

A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős. /

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.

Ez a teljesítménynyilatkozat elérhető az interneten: / This declaration of performance is available on the internet:

www.Schrack-Seconet.com/DoP

A gyártó nevében és részéről aláíró személy: / Signed for and on behalf by:

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

ppa.



Thomas Kern
Termékmenedzsmet és kompetencia centrum vezető
Head of Product Management and Competence Center

ppa.



Heinrich Kohlenberger
Fejlesztés vezető
Head of Development

Melléklet
Annex

A nyilatkozat tárgya: / Object of the declaration:

Cikkszám: / Item No:	Típus: / Type:	Leírás:	Description:
FG030930	MCP545X-1R	Kézi jelzésadó	Manuell Call Point
FG030931	MCP545X-2R	Kézi jelzésadó	Manuell Call Point
FG030932	MCP545X-3R	Kézi jelzésadó	Manuell Call Point
FG030940	MCP545X-1R-PL	Kézi jelzésadó	Manuell Call Point
FG030941	MCP545X-2R-PL	Kézi jelzésadó	Manuell Call Point
FG030942	MCP545X-3R-PL	Kézi jelzésadó	Manuell Call Point