

**Vyhlásenie o parametroch  
Declaration of performance**

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

**č. / No. CPR-20-13-202**

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: / *Unique identification code of the product-type:*  
**BE-PSE03-C** Napájacie zariadenie vonkajšie (viď príloha)  
*Power supply equipment; consisting of: Devices and Accessories (see annex)*
2. Zamýšľané použitie/použitia: / *Intended use/es:*  
**Protipožiarna ochrana / Fire Safety**
3. Výrobca: / *Manufacturer:*  
**Schrack Seconet AG, Eibesbrunnergasse 18, 1120 Viedeň / Vienna, Rakúsko / Austria**
4. Splnomocnený zástupca: / *Authorised representative:*  
**nie je použité / not applicable**
5. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov: / *System/s of AVCP:*  
**1**
6. Harmonizované normy: / *Harmonised Standards:*  
**EN 54-4:1997 / A2:2006** Elektrická požiarová signalizácia. Časť 4: Napájacie zariadenia  
*Fire detection and fire alarm systems — Part 4: Power supply equipment*  
**EN 12101-10:2005 / AC:2007** Zariadenia audio/video, informačných a komunikačných technológií. Časť 1: Požiadavky na bezpečnosť  
*Audio/video, information and communication technology, equipment – part 1: safety requirements*  
Notifikovaný(-é) subjekt(-y) / *Notified body/ies*  
**0786 VdS Schadenverhütung GmbH**  
**0786-CPR-20874**

7. Deklarované parametre: / *Declared performance/s:*

Základné charakteristiky	Essential Characteristics	Výkon Performance	Harmonizovaná technická špecifikácia; doložka Harmonised technical specification; Clause
Výkonosť v prípade požiaru	Performance under fire conditions	Spĺňa Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 4 – 6
Prevádzková spoľahlivosť	Operational reliability	Spĺňa Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 4 – 8
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, tepelná odolnosť	Durability of operational reliability, temperature resistance	Spĺňa Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.5
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vibráciám	Durability of operational reliability, vibration resistance	Spĺňa Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.7 – 9.8, 9.15
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, elektrická stabilita	Durability of operational reliability, electrical stability	Spĺňa Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.9 – 9.13
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vlhkosti vzduchu	Durability of operational reliability, humidity resistance	Spĺňa Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.6, 9.14

8. Vhodná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia:  
*Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:*  
**B-TD-0002**

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: [www.schrack-seconet.com/dop](http://www.schrack-seconet.com/dop) / *This declaration of performance is available on the internet:*

[www.schrack-seconet.com/dop](http://www.schrack-seconet.com/dop)

Podpísané za a v mene: / Signed for and on behalf of:

**Schrack Seconet AG**  
1120 Viedeň / Vienna , Rakúsko / Austria  
9. 3. 2021



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



ppa.  
Edgar Eidenberger  
Vedúci vývoja  
Head of Development

**PRÍLOHA  
ANNEX**

Predmet vyhlásenia: / *Object of the declaration:*

<b>Č. výr.: / Item No:</b>	<b>Typ: / Type:</b>	<b>Popis:</b>	<b>Description:</b>
20-4000109-01	BE-PSE03-C	Zdroj 24V/3A IP30	Power supply 24V/3A IP30
20-4000111-01	BE-PSU03-OF	Zdroj 24V/3A	Power supply 24V/3A
20-4000113-01	BE-FIB05-C	Poistková doska plošných spojov	Fuse module
20-4000120-01	BE-MAKKU	Merací adaptér	Measurement adapter