

## 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-20-20-205

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: / *Unique identification code of the product-type:*  
**BE-PSE01** Napájacie zariadenie vonkajšie (viď príloha)  
**BE-PSE01-IOM** Power supply equipment; consisting of: Devices and Accessories (see annex)  
**BE-PSE02**  
**BE-PSE02-IOM**

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 požiarna signalizácia. Časť 4: Napájacie zariadenia  
*Fire detection and fire alarm systems — Part 4: Power supply equipment*  
**EN 54-17:2005 / AC:2007** Elektrická požiarna signalizácia. Časť 17: Krátke izolačné okruhy  
*Fire detection and fire alarm systems — Part 17: Short-circuit isolators*  
**EN 54-18:2005 / AC:2007** Elektrická požiarna signalizácia. Časť 18: Vstupné a výstupné zariadenia  
*Fire detection and fire alarm systems — Part 18: Input/output devices*  
  
Notifikovaný(-é) subjekt(-y) / *Notified body/ies*  
**0786 VdS Schadenverhütung GmbH**  
**0786-CPR-21684**

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

Základné charakteristiky	Essential Characteristics	Výkon Performance	Harmonizovaná technická špecifikácia; doložka Harmonised technical specification; Clause
Výkonnosť 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
Výkonnosť v prípade požiaru	Performance under fire conditions	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.2

Prevádzková spoľahlivosť	Operational reliability	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 4
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, tepelná odolnosť	Durability of operational reliability, temperature resistance	NPD NPD	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.4
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, tepelná odolnosť	Durability of operational reliability, temperature resistance	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.5
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vibráciám	Durability of operational reliability, vibration resistance	NPD NPD	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.9 – 5.10
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vibráciám	Durability of operational reliability, vibration resistance	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.11 – 5.12
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vlhkosti vzduchu	Durability of operational reliability, humidity resistance	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.6 – 5.7
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti korózii	Durability of operational reliability, corrosion resistance	NPD NPD	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.8
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, elektrická stabilita	Durability of operational reliability, electrical stability	Spĺňa Passed	EN 54-17:2005 / AC:2007; 5.3, 5.13
Oneskorenie reakcie (reakčná doba pri alarme)	Response delay (response time to fire)	Spĺňa Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.2
Výkonnosť v prípade požiaru	Performance under fire conditions	Spĺňa Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.1.4
Prevádzková spoľahlivosť	Operational reliability	Spĺňa Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.1.4
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, tepelná odolnosť	Durability of operational reliability, temperature resistance	NPD NPD	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.3
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, tepelná odolnosť	Durability of operational reliability, temperature resistance	Spĺňa Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.4
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vibráciám	Durability of operational reliability, vibration resistance	Spĺňa Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.8 – 5.11
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti vlhkosti vzduchu	Durability of operational reliability, humidity resistance	Spĺňa Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.5 – 5.6
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, odolnosť proti korózii	Durability of operational reliability, corrosion resistance	NPD NPD	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.7
Trvalosť prevádzkovej spoľahlivosti, elektrická stabilita	Durability of operational reliability, electrical stability	Spĺňa Passed	EN 54-18:2005 / AC:2007; 5.2, 5.12

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

**B-TD-0007**

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)

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

**Schrack Seconet AG**  
1120 Viedeň / Vienna , Rakúsko / Austria

21. 7. 2023



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: / No. CPR-20-20-205

Č. výr.: / Item No:	Typ: / Type:	Popis:	Description:
20-4000121-01	BE-PSE01	Zdroj 24V/1A IP30	Power supply 24V/1A IP30
20-4000121-02	BE-PSE01-IOM	Zdroj 24V/1A IP30 IOM	Power supply 24V/1A IP30 IOM
20-4000122-01	BE-THRH	DIN lista	Top rail hat holder
20-4000125-01	BE-PSE02	Zdroj 24V/1A IP30	Power supply 24V/1A IP30
20-4000125-02	BE-PSE02-IOM	Zdroj 24V/1A IP30 IOM	Power supply 24V/1A IP30 IOM