

**Deklaracja właściwości użytkowych
Declaration of performance**

zgodnie z Rozporządzeniem o Wyrobach Budowlanych (UE) Nr 305/2011
according to Construction Products Regulation (EU) No. 305/2011

Nr / No. CPR-20-13-200

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: / *Unique identification code of the product-type:*
BE-PSE12-C Zewnętrzne urządzenia zasilające i wyposażenie; składająca się z: (patrz załącznik)
Power supply equipment; consisting of: Devices and Accessories (see annex)
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: / *Intended use/es:*
Ochrona przeciwpożarowa / Fire Safety
3. Producent: / *Manufacturer:*
Schrack Seconet AG, Eibesbrunnergasse 18, 1120 Wiedeń / Vienna, Austria / Austria
4. Upoważniony przedstawiciel: / *Authorised representative:*
ne dotyczy / not applicable
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: / *System/s of AVCP:*
1
6. Normy zharmonizowane: / *Harmonised Standards:*
EN 54-4:1997 / A2:2006 Systemy sygnalizacji pożarowej – Część 4: Zasilacze
Fire detection and fire alarm systems — Part 4: Power supply equipment
EN 12101-10:2005 / AC:2007 Urządzenia techniki fonicznej/wizyjnej, informatycznej i telekomunikacyjnej – Część 1: Wymagania bezpieczeństwa
Audio/video, information and communication technology, equipment – part 1: safety requirements
Jednostka lub jednostki notyfikowane / *Notified body/ies*
0786 VdS Schadenverhütung GmbH
0786-CPR-20875
7. Deklarowane właściwości użytkowe: / *Declared performance/s:*

Zasadnicze charakterystyki	Essential Characteristics	Właściwości użytkowe Performance	Zharmonizowana specyfikacja techniczna; Rozdział Harmonised technical specification; Clause
Wydajność w czasie pożaru	Performance under fire conditions	Spełnione Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 4 – 6
Niezawodność działania	Operational reliability	Spełnione Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 4 – 8
Trwałość niezawodności działania, odporność na działanie temperatury	Durability of operational reliability, temperature resistance	Spełnione Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.5
Trwałość niezawodności działania, odporność na drgania	Durability of operational reliability, vibration resistance	Spełnione Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.7 – 9.8, 9.15
Trwałość niezawodności działania, elektryczna stabilność	Durability of operational reliability, electrical stability	Spełnione Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.9 – 9.13
Trwałość niezawodności działania, odporność na wilgoć	Durability of operational reliability, humidity resistance	Spełnione Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.6, 9.14

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:
B-TD-0002
Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.
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.
Ta Deklaracja właściwości użytkowych jest dostępna pod adresem: www.schrack-seconet.com/dop / *This declaration of performance is available on the internet:*

www.schrack-seconet.com/dop

Podpisano w imieniu: / *Signed for and on behalf of:*

Schrack Seconet AG
1120 Wiedeń / Vienna , Austria / Austria
09.03.2021



ppa.
Thomas Kern
Kierownik Centrum Zarządzania Produktami i Kompetencji
Head of Product Management and Competence Center



ppa.
Edgar Eidenberger
Kierownik Działu Rozwoju
Head of Development

**ZAŁĄCZNIK
ANNEX**

Przedmiot deklaracji: / *Object of the declaration:*

Nr art.: / Item No:	Typ: / Type:	Opis:	Description:
20-4000100-01	BE-PSE12-C	Zasilacz 24V/12A IP30	Power supply 24V/12A IP30
20-4000104-01	BE-CBE12-C	Pusta obudowa na baterie	Empty cabinet for batteries
20-4000105-01	BE-PSU12-OF	Zasilacz 24V/12A	Power supply 24V/12A
20-4000107-01	BE-FIB10-C	Płyta bezpieczników	Fuse module
20-4000119-01	BE-TSENS	Czujnik temperatury dla BE-PSE	Temperature sensor for BE-PSE
20-4000120-01	BE-MAKKU	Adapter pomiarowy	Measurement adapter