

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-20-13-201

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: / *Unique identification code of the product-type:*
BE-PSE12-P 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 Systemy kontroli rozprzestrzeniania dymu i ciepła – Część 10: Źródła energii
Smoke and heat control systems – Part 10: Power supplies
Jednostka lub jednostki notyfikowane / *Notified body/ies*
0786 VdS Schadenverhütung GmbH
0786-CPR-20877

7. Deklarowane właściwości użytkowe: / *Declared performance/s:*

| Zasadnicze charakterystyki | Essential Characteristics | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna; Rozdział |
|--|---|----------------------|--|
| | | Performance | 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-0003

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
28.06.2021



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: |
|----------------------------|---------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| 20-4000101-01 | BE-PSE12-P45 | Zasilacz 24V/12A IP54 | Power supply 24V/12A IP54 |
| 20-4000102-01 | BE-PSE12-P170 | Zasilacz 24V/12A IP54 | Power supply 24V/12A IP54 |
| 20-4000103-01 | BE-PSE24-P170 | Zasilacz 2 x 24V/12A IP54 | Power supply 2 x 24V/12A IP54 |
| 20-4000106-01 | BE-PSU12-CF | Zasilacz 24V/12A | Power supply 24V/12A |
| 20-4000115-01 | BE-FIB10-P | 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 |