

**Leistungserklärung
Declaration of performance**

gemäß Bauprodukteverordnung (EU) Nr. 305/2011
according to Construction Products Regulation (EU) No. 305/2011

Nr. / No. CPR-20-13-201

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: / *Unique identification code of the product-type:*
BE-PSE12-P Energieversorgung; bestehend aus: Gerät und Zubehör (siehe Anhang)
Power supply equipment; consisting of: Devices and Accessories (see annex)
2. Verwendungszweck(e): / *Intended use/es:*
Brandschutz / Fire Safety
3. Hersteller: / *Manufacturer:*
Schrack Seconet AG, Eibesbrunnengasse 18, 1120 Wien / Vienna, Österreich / Austria
4. Bevollmächtigter: / *Authorised representative:*
nicht anwendbar / not applicable
5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: / *System/s of AVCP:*
1
6. Harmonisierten Normen: / *Harmonised Standards:*
EN 54-4:1997 / A2:2006 Brandmeldeanlagen — Teil 4: Energieversorgungseinrichtungen
Fire detection and fire alarm systems — Part 4: Power supply equipment
EN 12101-10:2005 / AC:2007 Rauch- und Wärmefreihaltung – Teil 10: Energieversorgung
Smoke and heat control systems – Part 10: Power supplies
Notifizierte Stelle(n) / *Notified body/ies*
0786 VdS Schadenverhütung GmbH
0786-CPR-20877

7. Erklärte Leistung(en): / *Declared performance/s:*

| Wesentliche Merkmale | Essential Characteristics | Leistung Performance | Harmonisierte technische Spezifikation; Abschnitt Harmonised technical specification; Clause |
|--|---|-------------------------|--|
| Leistungsfähigkeit im Brandfall | Performance under fire conditions | Bestanden Passed | EN 54-4:1997 / A2:2006; 4 – 6 |
| Betriebszuverlässigkeit | Operational reliability | Bestanden Passed | EN 54-4:1997 / A2:2006; 4 – 8 |
| Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Temperaturbeständigkeit | Durability of operational reliability, temperature resistance | Bestanden Passed | EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.5 |
| Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Schwingungsfestigkeit | Durability of operational reliability, vibration resistance | Bestanden Passed | EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.7 – 9.8, 9.15 |
| Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, elektrische Stabilität | Durability of operational reliability, electrical stability | Bestanden Passed | EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.9 – 9.13 |
| Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Luftfeuchtbeständigkeit | Durability of operational reliability, humidity resistance | Bestanden Passed | EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.6, 9.14 |

8. Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation:
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation:

B-TD-0003

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung dieser Leistungserklärung im Einklang der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

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.

Diese Leistungserklärung ist im Internet verfügbar: www.schrack-seconet.com/dop / *This declaration of performance is available on the internet:*

www.schrack-seconet.com/dop

Unterzeichnet für und im Namen von: / Signed for and on behalf of:

Schrack Seconet AG
1120 Wien / Vienna, Österreich / Austria
28.06.2021



ppa.
Thomas Kern
Leitung Produktmanagement und Kompetenzzentrum
Head of Product Management and Competence Center



ppa.
Edgar Eidenberger
Leitung Entwicklung
Head of Development

**ANHANG
ANNEX**

Gegenstand der Erklärung: / *Object of the declaration:*

| Art. Nr.: / Item No: | Typ: / Type: | Beschreibung: | Description: |
|-----------------------------|---------------------|----------------------------|-------------------------------|
| 20-4000101-01 | BE-PSE12-P45 | Netzgerät 24V/12A IP54 | Power supply 24V/12A IP54 |
| 20-4000102-01 | BE-PSE12-P170 | Netzgerät 24V/12A IP54 | Power supply 24V/12A IP54 |
| 20-4000103-01 | BE-PSE24-P170 | Netzgerät 2 x 24V/12A IP54 | Power supply 2 x 24V/12A IP54 |
| 20-4000106-01 | BE-PSU12-CF | Netzgerät 24V/12A | Power supply 24V/12A |
| 20-4000115-01 | BE-FIB10-P | Sicherungsplatine | Fuse module |
| 20-4000119-01 | BE-TSENS | Temperatursensor f. BE-PSE | Temperature sensor for BE-PSE |
| 20-4000120-01 | BE-MAKKU | Messadapter | Measurement adapter |