

Teljesítményilatkozat Declaration of performance

305/2011 sz. Építési Termék Rendelet (EU) alapján
according to Construction Products Regulation (EU) No. 305/2011

Száma / No. CPR-20-22-201

1.	A terméktípus egyedi azonosító kódja: / Unique identification code of the product-type: BE-PSE12-P Tápellátás részei: eszköz és tartozékok (lásd a függelékot) Power supply equipment; consisting of: Devices and Accessories (see annex)																												
2.	Felhasználás célja(i): / Intended use/es: Tűzvédelem / Fire Safety																												
3.	Gyártó: / Manufacturer: Schrack Seconet AG, Eibesbrunnergasse 18, 1120 Bécs / Vienna, Ausztria / Austria																												
4.	A meghatalmazott képviselő: / Authorised representative: nem alkalmazható / not applicable																												
5.	Az AVCP-rendszer(ek): / System/s of AVCP: 1																												
6.	Harmonizált szabványok: / Harmonised standards: EN 54-4:1997 / A2:2006 Tűzjelző berendezés. 4. rész: Tápegységek Fire detection and fire alarm systems – Part 4: Power supply equipment EN 12101-10:2005 / AC:2007 Füst- és hőszabályozó rendszerek. 10. rész: Energiaellátások műszaki leírása Smoke and heat control systems – Part 10: Power supplies Bejelentett szerv(ek) / Notified body/ies 0786 VdS Schadenverhütung GmbH 0786-CPR-20877																												
7.	A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek): / Declared performance/s: <table><thead><tr><th>Alapvető tulajdonságok</th><th>Essential Characteristics</th><th>Teljesítmény Performance</th><th>Harmonizált műszaki előírás; Szakasz Harmonised technical specification; Clause</th></tr></thead><tbody><tr><td>Teljesítőképesség tűz esetén</td><td>Performance under fire conditions</td><td>Teljesül Passed</td><td>EN 54-4:1997 / A2:2006; 4 – 6</td></tr><tr><td>Üzembiztonság</td><td>Operational reliability</td><td>Teljesül Passed</td><td>EN 54-4:1997 / A2:2006; 4 – 8</td></tr><tr><td>Az üzembiztonság tartóssága, hőmérséklet-állóság</td><td>Durability of operational reliability, temperature resistance</td><td>Teljesül Passed</td><td>EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.5</td></tr><tr><td>Az üzembiztonság tartóssága, rezgés-állóság</td><td>Durability of operational reliability, vibration resistance</td><td>Teljesül Passed</td><td>EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.7 – 9.8, 9.15</td></tr><tr><td>Az üzembiztonság tartóssága, villamos stabilitás</td><td>Durability of operational reliability, electrical stability</td><td>Teljesül Passed</td><td>EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.9 – 9.13</td></tr><tr><td>Az üzembiztonság tartóssága, rezgés-állóság</td><td>Durability of operational reliability, humidity resistance</td><td>Teljesül Passed</td><td>EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.6, 9.14</td></tr></tbody></table>	Alapvető tulajdonságok	Essential Characteristics	Teljesítmény Performance	Harmonizált műszaki előírás; Szakasz Harmonised technical specification; Clause	Teljesítőképesség tűz esetén	Performance under fire conditions	Teljesül Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 4 – 6	Üzembiztonság	Operational reliability	Teljesül Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 4 – 8	Az üzembiztonság tartóssága, hőmérséklet-állóság	Durability of operational reliability, temperature resistance	Teljesül Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.5	Az üzembiztonság tartóssága, rezgés-állóság	Durability of operational reliability, vibration resistance	Teljesül Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.7 – 9.8, 9.15	Az üzembiztonság tartóssága, villamos stabilitás	Durability of operational reliability, electrical stability	Teljesül Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.9 – 9.13	Az üzembiztonság tartóssága, rezgés-állóság	Durability of operational reliability, humidity resistance	Teljesül Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.6, 9.14
Alapvető tulajdonságok	Essential Characteristics	Teljesítmény Performance	Harmonizált műszaki előírás; Szakasz Harmonised technical specification; Clause																										
Teljesítőképesség tűz esetén	Performance under fire conditions	Teljesül Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 4 – 6																										
Üzembiztonság	Operational reliability	Teljesül Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 4 – 8																										
Az üzembiztonság tartóssága, hőmérséklet-állóság	Durability of operational reliability, temperature resistance	Teljesül Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.5																										
Az üzembiztonság tartóssága, rezgés-állóság	Durability of operational reliability, vibration resistance	Teljesül Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.7 – 9.8, 9.15																										
Az üzembiztonság tartóssága, villamos stabilitás	Durability of operational reliability, electrical stability	Teljesül Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.9 – 9.13																										
Az üzembiztonság tartóssága, rezgés-állóság	Durability of operational reliability, humidity resistance	Teljesül Passed	EN 54-4:1997 / A2:2006; 9.6, 9.14																										
8.	Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció: Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation: B-TD-0028																												

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

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.

Ez a teljesítménynyilatkozat elérhető az interneten: */ This declaration of performance is available on the internet:*

www.schrack-seconet.com/dop

A nyilatkozatot a nevében és megbízásából írták alá: */ Signed for and on behalf of:*

Schrack Seconet AG

1120 Bécs / Vienna , Ausztria / Austria

2022. 02. 24.



ppa.
Thomas Kern
Termékmenedzsment és kompetencia centrum vezető
Head of Product Management and Competence Center



ppa.
Edgar Eidenberger
Fejlesztés vezető
Head of Development

**MELLÉKLET
ANNEX**

A nyilatkozat tárgya: / Object of the declaration:

Cikkszám: / Item No:	Típus: / Type:	Leírás:	Description:
20-4000101-01	BE-PSE12-P45	Hálózati tápegység 24V/12A IP54	Power supply 24V/12A IP54
20-4000102-01	BE-PSE12-P170	Hálózati tápegység 24V/12A IP54	Power supply 24V/12A IP54
20-4000103-01	BE-PSE24-P170	Hálózati tápegység 2 x 24V/12A IP54	Power supply 2 x 24V/12A IP54
20-4000106-01	BE-PSU12-CF	Hálózati tápegység 24V/12A	Power supply 24V/12A
20-4000115-01	BE-FIB10-P	Biztosítékpanel	Fuse module
20-4000119-01	BE-TSENS	Hőmérséklet szenzor BE-PSE számára	Temperature sensor for BE-PSE
20-4000120-01	BE-MAKKU	Mérőadapter	Measurement adapter