



Teljesítménynyilatkozat Declaration of Performance

305/2011 Építési Termék Rendelet (CPR) alapján
According to Construction Product Regulation 305/2011 (CPR)

CPR-20-15-103-HU-EN

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja / Unique identification code of the product-type:

BX-API

2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám, vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a CPR 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően / Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4) of the CPR:

BX-API

Cikkszám: 20-2100010-01-03

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban / Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonized technical specification, as foreseen by the manufacturer:

Tűzjelző berendezések – Riasztóegységek. Hangjelzők

Fire alarm devices - sounder for fire detection and fire alarm systems

4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve vagy bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően / Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under Article 11(5):

Schrack Seconet AG, Eibesbrunnergasse 18, 1120 Wien

5. Adott esetben, annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak / Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):

Nincs

6. Az építési termék teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, a CPR V. mellékletében szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek / System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in CPR, Annex V:

1

7. Harmonizált szabvány által szabályozott építési termékre vonatkozó teljesítménynyilatkozat / In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonized standard:

VdS Schadenverhütung GmbH (0786 számú tanúsító szervezet) elvégezte a következő értékeléseket és vizsgálatokat az 1. rendszer szerint / VdS Schadenverhütung GmbH (certification body No. 0786) performed under system 1:

- a terméktípus meghatározása típusvizsgálat (ideértve a mintavételt is), típusszámítás, táblázatba foglalt értékek vagy a termék leíró dokumentációja alapján / determination of the product type on the basis of type testing (including sampling), type calculation, tabulated values or descriptive documentation of the product
- a gyártó üzem és üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálata Produktionskontrolle / initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control
- az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyelete, vizsgálata és értékelése / continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control

és a következőt állította ki / and issued:

EK Megfelelőségi Tanúsítvány / EC-Certificate of Conformity 0786 - CPD - 21395

SCHRACK SECONET AG • Eibesbrunnergasse 18 • A-1120 Wien

UniCredit Bank Austria AG • Konto-Nr. 09493 191 200 • BLZ 12000 • IBAN AT96 1100 0094 9319 1200 • BIC BKAUATWW
FN 123356g Handelsgericht Wien • ARA 9588 • DVR 0785083 • UID ATU 37395207

GESCHÄFTSSTELLEN: WIEN, NIEDERÖSTERREICH und BURGENLAND: Eibesbrunnergasse 18, A-1120 Wien, Tel.: +43-1-811 57-0*, Fax: +43-1-811 57-222
KUNDENDIENST WIEN: Tel.: +43-1-811 03 0*, Fax: +43-1-811 57-500

OBERÖSTERREICH: Kornstraße 16, A-4060 Leonding-Hart, Tel.: +43-732-677 900-0*, Fax: +43-732-677 900-20, SALZBURG: Vogelweiderstraße 44a, A-5020 Salzburg, Tel.: +43-662-887 122-0*, Fax: +43-662-887 122-73,
TIROL: Dr. Franz-Werner-Straße 36, A-6020 Innsbruck, Tel.: +43-512-385 366-0*, Fax: +43-512-365 366-30, VORARLBERG: Sebastianstraße 13a, A-6850 Dornbirn, Tel.: +43-5572-511 99-0*, Fax: +43-5572-511 99-30,
STEIERMARK: Neuseiersberger Straße 157, A-8055 Graz, Tel.: +43-316-407 676-0*, Fax: +43-316-407 676-35, KÄRNTEN: Feldkirchner Straße 138, A-9020 Klagenfurt, Tel.: +43-463-429 362-0*, Fax: +43-463-429 362-25

Ein Unternehmen der Securitas Gruppe Schweiz

8. Olyan építési termékre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetén, amelyre európai műszaki értékelést adtak ki / In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued

Nem alkalmazható / not applicable

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény / Declared performance:

Harmonizált műszaki előírás <i>Harmonised technical specification</i>		EN54-3:2001 +A1:2002 +A2:2006	
Alapvető tulajdonságok	<i>Essential characteristics</i>	Teljesítmény Performance	Szakaszszám Clause
Tűzeseti teljesítmény			
- hangnyomás	- <i>Sound level</i>	teljesül pass	4.2
- frekvencia és hangkép	- <i>Frequencies and sound pattern</i>	teljesül pass	4.3
- szórás	- <i>Reproducibility</i>	teljesül pass	5.2
- funkcióteszt	- <i>Operational performance</i>	teljesül pass	5.3
- hang- és jelésszekvenciák	- <i>Attention drawing signal and message broadcast sequences</i>	NPD NPD	C.3.1
- szinkronizáció	- <i>Synchronisation</i>	NPD NPD	C.3.2
- kibcsajtott jelerősség	- <i>Broadcast message performance</i>	NPD NPD	C.5.1
- jelzések és szünetek időbeni lefutása	- <i>Attention drawing signal/silence/message sequence timing</i>	NPD NPD	C.5.2
- jelzések szinkronizációtesztje	- <i>Message synchronization testing</i>	NPD NPD	C.5.3
Teljesítmény táblázat / Table of Performance			
Üzembiztonság			
- élettartam	- <i>Durability</i>	teljesül pass	4.4
- felépítés	- <i>Construction</i>	teljesül pass	4.5
- azonosítás és adatok	- <i>Marking and data</i>	teljesül pass	4.6
- élettartam vizsgálat	- <i>Durability</i>	teljesül pass	5.4
- általános vizsgálat	- <i>General testing</i>	teljesül pass	C.4
Üzembiztonság tartóssága, hőmérsékletállóság			
- száraz meleg (üzem)	- <i>Dry heat (operational)</i>	teljesül pass	5.5
- száraz meleg (tartós teszt)	- <i>Dry heat (endurance)</i>	NPD NPD	5.6
- hideg (üzem)	- <i>Cold (operational)</i>	teljesül pass	5.7
- nedves meleg, ciklikus (üzem)	- <i>Damp heat, cyclic (operational)</i>	teljesül pass	5.8
- nedves meleg, állandó (tartós teszt)	- <i>Damp heat, steady state (endurance)</i>	teljesül pass	5.9

<p>Üzembiztonság tartóssága, nedvességtűrés</p> <p>- nedves meleg, ciklikus (üzem)</p> <p>- nedves meleg, állandó (tartós teszt)</p> <p>- nedves meleg ciklikus (tartós teszt)</p>	<p><i>Durability of operational reliability, humidity resistance</i></p> <p>- <i>Damp heat, cyclic (operational)</i></p> <p>- <i>Damp heat, steady state (endurance)</i></p> <p>- <i>Damp heat, cyclic (endurance)</i></p>	<p>teljesül pass</p> <p>teljesül pass</p> <p>NPD NPD</p>	<p>5.8</p> <p>5.9</p> <p>5.10</p>
<p>Üzembiztonság tartóssága, korrózióállóság</p> <p>- SO₂-korrózió (tartós teszt)</p>	<p><i>Durability of operational reliability, corrosion resistance</i></p> <p>- <i>Sulphur dioxide (SO₂) corrosion (endurance)</i></p>	<p>teljesül pass</p>	<p>5.11</p>
<p>Üzembiztonság tartóssága, ütés- és rázásállóság</p> <p>- lökés (üzem)</p> <p>- ütés (üzem)</p> <p>- szinuszos rázás (üzem)</p> <p>- szinuszos rázás (tartós teszt)</p>	<p><i>Durability of operational reliability, shock and vibration resistance</i></p> <p>- <i>Shock (operational)</i></p> <p>- <i>Impact (operational)</i></p> <p>- <i>Vibration, sinusoidal (operational)</i></p> <p>- <i>Vibration, sinusoidal (operational)</i></p>	<p>teljesül pass</p> <p>teljesül pass</p> <p>teljesül pass</p> <p>teljesül pass</p>	<p>5.12</p> <p>5.13</p> <p>5.14</p> <p>5.15</p>
<p>Üzembiztonság tartóssága, elektromos stabilitás</p> <p>- elektromágneses tűrés, (EMC) zavarbiztonság (üzem)</p>	<p><i>Durability of operational reliability, electrical stability</i></p> <p>- <i>Electromagnetic compatibility (EMC), immunity (operational)</i></p>	<p>teljesül pass</p>	<p>5.16</p>
<p>Üzembiztonság tartóssága, behatolás ellen</p> <p>- védelem a készülékház által</p>	<p><i>Durability of operational reliability, resistance to ingress</i></p> <p>- <i>Enclosure protection</i></p>	<p>teljesül pass</p>	<p>5.17</p>

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős. / The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy / Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Bécs, 2015.03.10

Schrack Seconet AG



Maximilian Strohmaier
Termékmenedzsmet és
Kompetenciacentrum vezető /
Head of Product Management
and Competence Center



Daniel Lörincz
Termékmenedzsmet Tűzjelző rendszerek /
Product Management Fire Alarm Systems