



## Leistungserklärung Declaration of Performance

CPR-20-13-013-DE-EN

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps / Unique identification code of the product-type:

**BX-O1**

2. Verwendungszweck(e) / Intended use/es:

**Ein-/Ausgangsgerät für Brandmeldeanlagen**

**In-/Output device for fire detection and fire alarm systems**

3. Hersteller / Manufacturer

**Schrack Seconet AG, Eibesbrunnergasse 18, 1120 Wien**

5. System(e) oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit / System/s of assessment and verification of constancy of performance

**1**

6. Harmonisierte Norm / Harmonised standard(s):

**EN 54-17:2005 + AC:2007**

**EN 54-18:2005 + AC:2007**

Notifizierte Stelle(n) / Notified Body/ies:

**0786**

**VdS Schadenverhütung GmbH**

7. Erklärte Leistung / Declared performance/s

Wesentliche Merkmale	Essential characteristics	Leistung Performance	Harmonisierte technische Spezifikation Harmonised technical specification	Abschnitt Clause
Leistungsfähigkeit im Brandfall	Performance under fire conditions	bestanden pass	EN 54-17:2005 +AC:2007	5.2
Betriebszuverlässigkeit	Operational reliability	bestanden pass	EN 54-17:2005 +AC:2007	4
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Temperaturbeständigkeit	Durability of operational reliability, temperature resistance	bestanden pass	EN 54-17:2005 +AC:2007	5.4 – 5.5
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Schwingungsfestigkeit	Durability of operational reliability, vibration resistance	bestanden pass	EN 54-17:2005 +AC:2007	5.9 – 5.12
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Luftfeuchtbeständigkeit	Durability of operational reliability, humidity resistance	bestanden pass	EN 54-17:2005 +AC:2007	5.6 – 5.7
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Korrosionsbeständigkeit	Durability of operational reliability, corrosion resistance	bestanden pass	EN 54-17:2005 +AC:2007	5.8

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.: +43-512-365 366-0\*, 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

Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, elektrische Stabilität	Durability of operational reliability, electrical stability	bestanden pass	EN 54-17:2005 +AC:2007	5.3, 5.13
Ansprechverzögerung (Ansprechzeit bei Alarm)	Response delay (response time to fire)	bestanden pass	EN 54-18:2005 +AC:2007	5.2
Leistungsfähigkeit im Brandfall	Performance under fire conditions	bestanden pass	EN 54-18:2005 +AC:2007	5.1.4
Betriebszuverlässigkeit	Operational reliability	bestanden pass	EN 54-18:2005 +AC:2007	5.1.4
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Temperaturbeständigkeit	Durability of operational reliability, temperature resistance	bestanden pass	EN 54-18:2005 +AC:2007	5.3 – 5.4
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Schwingungsfestigkeit	Durability of operational reliability, vibration resistance	bestanden pass	EN 54-18:2005 +AC:2007	5.8 – 5.11
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Luftfeuchtbeständigkeit	Durability of operational reliability, humidity resistance	bestanden pass	EN 54-18:2005 +AC:2007	5.5 – 5.6
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, Korrosionsbeständigkeit	Durability of operational reliability, corrosion resistance	bestanden pass	EN 54-18:2005 +AC:2007	5.7
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit, elektrische Stabilität	Durability of operational reliability, electrical stability	bestanden pass	EN 54-18:2005 +AC:2007	5.2, 5.12

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von / Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Schrack Seconet AG

Wien

22.02.2016



Maximilian Strohmeier  
Leitung Produktmanagement  
und Kompetenzzentrum /  
Head of Product Management  
and Competence Center



Daniel Lörincz  
Produktmanagement Brandmeldesysteme /  
Product Management Fire Alarm Systems



**HINWEIS**

Eine falsche Benutzung oder Installation des Gerätes kann zu Personen- und Sachschäden führen.  
Das genaue Vorgehen zur richtigen Installation und zur Handhabung entnehmen Sie bitte der Installationsanleitung:  
<https://www.schrack-seconet.com/de/services/downloadcenter> → B-HB-070  
Lesen Sie diese bitte aufmerksam und beachten Sie die Sicherheitshinweise, bevor Sie mit der Installation beginnen.



**NOTE**

Improper use or installation of the device can lead to injury or damages.  
For the exact procedure for proper installation and handling, please refer to the manufacturer documentation:  
<https://www.schrack-seconet.com/en/services/downloadcenter> → B-HB-070  
Please read this document carefully and follow the safety instructions before you begin with the installation.