

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
DECLARATION OF PERFORMANCE

Az építési termékekről szóló rendelet szerint (EU) Nr. 305/2011
According to Construction Products Regulation (EU) No 305/2011

Nr. / No CPR-11-20-111

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja / *unique identification code of product type:*

ASD 535-3 HD, ASD 535-4 HD Szívó füstérzékelő / *Aspirating Smoke Detector*

2. Felhasználás célja(i) / *intended use(s):*

Tűzvédelem /
Fire safety

3. Gyártó / *manufacturer:*

Securiton AG, Alpenstrasse 20, 3052 Zollikofen
SVÁJC / SWITZERLAND

5. Az AVCP-rendszer(ek) / *system/s of assessment and verification of constancy of performance:*

1

- 6.a) Harmonizált szabvány(ek) / *harmonized standard(s):*

EN 54-20:2006 + AC:2008

EN 54-17:2005 + AC:2007

Bejelentett szerv(ek) / *notified body/ies:*

0786

VdS Schadenverhütung GmbH

7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek) / *declared performance/s:*

Alapvető tulajdonságok	<i>Essential characteristics</i>	Teljesítmény <i>Performance</i>	Harmonizált műszaki előírás / Kikötés <i>Harmonized technical specification / clause</i>
Névleges aktiválási feltételek / érzékenység, válaszkésleltetés (válaszidő) és teljesítmény tűz esetén	<i>Nominal activation conditions/sensitivity, response delay (response time) and performance under fire conditions</i>	teljesül <i>pass</i>	EN 54-20:2006 + AC:2008 / 5.6, 6.2, 6.3, 6.15
Működési megbízhatóság	<i>Operational reliability</i>	teljesül <i>pass</i>	EN 54-20:2006 + AC:2008 / 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.12
Tápfeszültség-ingadozás tűrése	<i>Tolerance to supply voltage</i>	teljesül <i>pass</i>	EN 54-20:2006 + AC:2008 / 6.4
Működési megbízhatóság állandósága, hőállóság	<i>Durability of operational reliability, temperature resistance</i>	teljesül <i>pass</i>	EN 54-20:2006 + AC:2008 / 6.5, 6.6
Működési megbízhatóság állandósága, rázásállóság	<i>Durability of operational reliability, shock and vibration resistance</i>	teljesül <i>pass</i>	EN 54-20:2006 + AC:2008 / 6.10, 6.11, 6.12, 6.13
Működési megbízhatóság állandósága, villamos stabilitás	<i>Durability of operational reliability, electrical stability</i>	teljesül <i>pass</i>	EN 54-20:2006 + AC:2008 / 6.14
Működési megbízhatóság állandósága, lég nedvesség-állóság	<i>Durability of operational reliability, humidity resistance</i>	teljesül <i>pass</i>	EN 54-20:2006 + AC:2008 / 6.7, 6.8
Működési megbízhatóság állandósága, korrozióállóság	<i>Durability of operational reliability, corrosion resistance</i>	teljesül <i>pass</i>	EN 54-20:2006 + AC:2008 / 6.9

Alapvető tulajdonságok	<i>Essential characteristics</i>	Teljesítmény <i>Performance</i>	Harmonizált műszaki előírás / Kikötés <i>Harmonized technical specification / clause</i>
Teljesítmény tűz esetén	<i>Performance under fire conditions</i>	teljesül <i>pass</i>	EN 54-17:2005 + AC:2007 / 5.2 ①
Működési megbízhatóság	<i>Operational reliability</i>	teljesül <i>pass</i>	EN 54-17:2005 + AC:2007 / 4
Működési megbízhatóság állandósága, hőállóság	<i>Durability of operational reliability, temperature resistance</i>	teljesül <i>pass</i>	EN 54-17:2005 + AC:2007 / 5.4 5.5 ①
Működési megbízhatóság állandósága, rázásállóság	<i>Durability of operational reliability, shock and vibration resistance</i>	teljesül <i>pass</i>	EN 54-17:2005 + AC:2007 / 5.9, 5.10, 5.11, 5.12
Működési megbízhatóság állandósága, légnedvesség-állóság	<i>Durability of operational reliability, humidity resistance</i>	NPD <i>NPD</i>	EN 54-17:2005 + AC:2007 / 5.6 ①
		teljesül <i>pass</i>	EN 54-17:2005 + AC:2007 / 5.7
Működési megbízhatóság állandósága, korrozióállóság	<i>Durability of operational reliability, corrosion resistance</i>	teljesül <i>pass</i>	EN 54-17:2005 + AC:2007 / 5.8
Működési megbízhatóság állandósága, villamos stabilitás	<i>Durability of operational reliability, electrical stability</i>	teljesül <i>pass</i>	EN 54-17:2005 + AC:2007 / 5.3, 5.13

- ① A környezeti feltételek az EN 54-17:2005 + AC:2007, 4.1 bekezdéssel összhangban voltak, és megfeleltek az EN 54-20:2006 + AC:2008 szabványoknak / The environmental conditions were carried out in accordance with EN 54-17:2005 + AC:2007, cl. 4.1 and correlate with EN 54-20:2006 + AC:2008.

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménnyilatkozat kiadásáért kizárolag 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 teljesítménnyilatkozat a következő címen érhető el / this declaration of performance is available under:
www.securiton.ch/leistungserklärungen

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

Kiállítás helye és dátuma / place and date of issue:

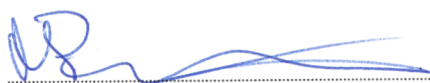
Zollikofen, 29.04.2020

Securiton AG

Név, funkció és aláírás / name, function and signature:


Jörg Furrer

Jörg Furrer
Fejlesztési osztályvezető / Head of development


Markus Portenier

Termékmenedzser / Product support

Securiton AG
Alarm- und Sicherheitssysteme
Alpenstrasse 20
3052 Zollikofen

Telefon +41 58 910 50 50
info@securiton.ch
www.securiton.ch