

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
DECLARATION OF PERFORMANCE**

Ai sensi del Regolamento prodotti da costruzione (UE) n. 305/2011
According to Construction Products Regulation (EU) No 305/2011

Nr. / No CPR-11-20-111

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo / *unique identification code of product type*:
ASD 535-3 HD, ASD 535-4 HD Rivelatore di fumo ad aspirazione / *Aspirating Smoke Detector*

2. Scopo di utilizzo / *intended use(s)*:
**Protezione antincendio /
Fire safety**

3. Fabbricante / *manufacturer*:
**Securiton AG, Alpenstrasse 20, 3052 Zollikofen
SVIZZERA / SWITZERLAND**

5. Sistemi di VVCP / *system/s of assessment and verification of constancy of performance*:
1

6.a) Norma armonizzata / *harmonized standard(s)*:
**EN 54-20:2006 + AC:2008
EN 54-17:2005 + AC:2007**

Organismi notificati / *notified body/ies*:

**0786
VdS Schadenverhütung GmbH**

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

Caratteristiche essenziali	<i>Essential characteristics</i>	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate / Sezione Harmonized technical specification / clause
Condizioni nominali di attivazione/ sensibilità, ritardo di risposta (tempo di risposta) e prestazioni in condizioni d'incendio	<i>Nominal activation conditions/sensitivity, response delay (response time) and performance under fire conditions</i>	bestanden <i>pass</i>	EN 54-20:2006 + AC:2008 / 5.6, 6.2, 6.3, 6.15
Affidabilità operativa	<i>Operational reliability</i>	bestanden <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
Tolleranza al voltaggio di alimentazione	<i>Tolerance to supply voltage</i>	bestanden <i>pass</i>	EN 54-20:2006 + AC:2008 / 6.4
Durabilità dell'affidabilità di funzionamento, resistenza alla temperatura	<i>Durability of operational reliability, temperature resistance</i>	bestanden <i>pass</i>	EN 54-20:2006 + AC:2008 / 6.5, 6.6
Durabilità dell'affidabilità di funzionamento, resistenza alle vibrazioni	<i>Durability of operational reliability, shock and vibration resistance</i>	bestanden <i>pass</i>	EN 54-20:2006 + AC:2008 / 6.10, 6.11, 6.12, 6.13
Durabilità dell'affidabilità di funzionamento, stabilità elettrica	<i>Durability of operational reliability, electrical stability</i>	bestanden <i>pass</i>	EN 54-20:2006 + AC:2008 / 6.14
Durabilità dell'affidabilità di funzionamento, resistenza all'umidità dell'aria	<i>Durability of operational reliability, humidity resistance</i>	bestanden <i>pass</i>	EN 54-20:2006 + AC:2008 / 6.7, 6.8
Durabilità dell'affidabilità di funzionamento, resistenza alla corrosione	<i>Durability of operational reliability, corrosion resistance</i>	bestanden <i>pass</i>	EN 54-20:2006 + AC:2008 / 6.9

Caratteristiche essenziali		Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate / Sezione <i>Harmonized technical specification / clause</i>
	<i>Essential characteristics</i>	<i>Performance</i>	
Prestazioni in condizioni d'incendio	<i>Performance under fire conditions</i>	bestanden <i>pass</i>	EN 54-17:2005 + AC:2007 / 5.2 ①
Affidabilità operativa	<i>Operational reliability</i>	bestanden <i>pass</i>	EN 54-17:2005 + AC:2007 / 4
Durabilità dell'affidabilità di funzionamento, resistenza alla temperatura	<i>Durability of operational reliability, temperature resistance</i>	bestanden <i>pass</i>	EN 54-17:2005 + AC:2007 / 5.4 5.5 ①
Durabilità dell'affidabilità di funzionamento, resistenza alle vibrazioni	<i>Durability of operational reliability, shock and vibration resistance</i>	bestanden <i>pass</i>	EN 54-17:2005 + AC:2007 / 5.9, 5.10, 5.11, 5.12
Durabilità dell'affidabilità di funzionamento, resistenza all'umidità dell'aria	<i>Durability of operational reliability, humidity resistance</i>	NPD NPD	EN 54-17:2005 + AC:2007 / 5.6 ①
		bestanden <i>pass</i>	EN 54-17:2005 + AC:2007 / 5.7
Durabilità dell'affidabilità di funzionamento, resistenza alla corrosione	<i>Durability of operational reliability, corrosion resistance</i>	bestanden <i>pass</i>	EN 54-17:2005 + AC:2007 / 5.8
Durabilità dell'affidabilità di funzionamento, stabilità elettrica	<i>Durability of operational reliability, electrical stability</i>	bestanden <i>pass</i>	EN 54-17:2005 + AC:2007 / 5.3, 5.13

① Le condizioni ambientali sono state riprodotte in conformità con la norma EN 54-17:2005 + AC:2007, cpv. 4.1 in relazione alla EN 54-20:2006 + AC:2008/ *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.*

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato. /

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.

La presente dichiarazione di prestazione è disponibile su / *this declaration of performance is available under:*
www.securiton.ch/leistungserklärungen

Firmato a nome e per conto del fabbricante da / *signed for and on behalf of the manufacturer by:*

Luogo e data dell'esposizione / *place and date of issue:*

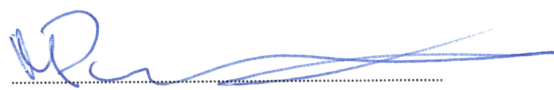
Zollikofen, 29.04.2020

Securiton AG

Nome, funzione e firma / *name, function and signature:*



Jörg Furrer
Responsabile Sviluppo / *Head of development*



Markus Portenier
Assistenza prodotti / *Product support*

Securiton AG
Alarm- und Sicherheitssysteme
Alpenstrasse 20
3052 Zollikofen

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