

**PRESTATIEVERKLARING
DECLARATION OF PERFORMANCE
LEISTUNGSERKLÄRUNG
DÉCLARATION DES PERFORMANCES**

No: SA20_DOP_1

Unieke identificatiecode van het producttype: Alecto SA20
 Unique identification code of the product-type
 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps
 Code d'identification unique du produit type:

Beoogd gebruik : Brandalarmdetectie geïnstalleerd in gebouwen
 Intended use: Fire detection / Installed in buildings
 Vorgesehener Verwendungszweck: Feuererkennung / Gebäuden installiert
 Usage prévus: Détecteurs d'incendie/ installé dans les bâtiments

Fabrikant: Hesdo B.V
 Manufacturer: Azielaan 12, 5232 BA
 Hersteller: 's-Hertogenbosch
 Fabricant: The Netherlands

Beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid: Systeem 1
 Assessment and verification of constancy of performance: System 1
 Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 1
 Évaluation et vérification de la constance des performances: Système 1

Geharmoniseerde norm / Aangemelde instantie: EN14604:2005 / AC:2008
 Harmonised standard / Notified Body: BRE 2831
 Harmonisierten Norm / Notifizierten Stelle: 2831-CPR-F4694
 Norme harmonisée / l'organisme Notifié

Aangegeven prestatie / Declared performance / Erklärte Leistung / Performances déclarées :

Essentiële kenmerken Essential characteristics Wesentliche Merkmale Caractéristiques essentielles	Prestaties Performance Leistung Performances	Geharmoniseerde techn. specificaties Harmonized technical specification Harmonisierte techn. Spezifikation Spécification techniques harmonisées EN 14604:2005/AC:2008
Nominale activeringsvoorwaarden/gevoeligheid, responsvertraging (responstijd) en prestatie bij brand. Nominal activation conditions/ Sensitivity, response delay (response time) and Performance under fire condition. Nennauslösebedingungen/ Empfindlichkeit, Ansprechverzögerung (Ansprechzeit) und Leistung unter Brandbedingungen. Conditions d'activation nominales/ Sensibilité, délai de réponse (temps de réponse) et Performance en condition d'incendie.	OVEREENSTEMMEND CONFORM KONFORM SE CONFORMER	4.12, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.15, 5.17, 5.18.
Operationele betrouwbaarheid Operational reliability Betriebssicherheit Fiabilité opérationnelle	OVEREENSTEMMEND CONFORM KONFORM SE CONFORMER	4.2, 4.5, 4.6, 4.7, 4.9, 4.10, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.19, 5.11, 5.16, 5.24.
Tolerantie voor voedingsspanning Tolerance to supply voltage Toleranz zur Versorgungsspannung Tolérance à la tension d'alimentation	OVEREENSTEMMEND CONFORM KONFORM SE CONFORMER	5.21, 5.22.
Duurzaamheid van bedrijfszekerheid en reactievertraging, temperatuurbestendigheid. Durability of operational reliability and response delay, temperature resistance.	OVEREENSTEMMEND CONFORM KONFORM SE CONFORMER	5.7, 5.8.

Dauerhaftigkeit der Betriebsicherheit und Ansprechverzögerung, Temperaturbeständigkeit. Durabilité de la fiabilité opérationnelle et du délai de réponse, résistance à la température.		
Duurzaamheid van bedrijfszekerheid, trillingsbestendigheid Durability of operational reliability, vibration resistance Dauerhaftigkeit der Betriebsicherheit, Vibrationsfestigkeit Durabilité de la fiabilité de fonctionnement, résistance aux vibrations.	OVEREENSTEMMEND CONFORM KONFORM SE CONFORMER	5.12, 5.13.
Duurzaamheid van bedrijfszekerheid, vochtbestendigheid Durability of operational reliability, humidity resistance. Dauerhaftigkeit der Betriebsicherheit, Feuchtigkeitsbeständigkeit. Durabilité de la fiabilité de fonctionnement, résistance à l'humidité.	OVEREENSTEMMEND CONFORM KONFORM SE CONFORMER	5.9
Duurzaamheid van bedrijfszekerheid, corrosiebestendigheid. Durability of operational reliability, corrosion resistance. Dauerhaftigkeit der Betriebsicherheit, Korrosionsbeständigkeit. Durabilité de la fiabilité de fonctionnement, résistance à la corrosion	OVEREENSTEMMEND CONFORM KONFORM SE CONFORMER	5.10
Duurzaamheid van bedrijfszekerheid, elektrische stabiliteit. Durability of operational reliability, electrical stability. Dauerhaftigkeit der Betriebsicherheit, elektrische Stabilität. Durabilité de la fiabilité de fonctionnement, stabilité électrique.	OVEREENSTEMMEND CONFORM KONFORM SE CONFORMER	5.14
Opmerkingen: De producten die onder deze norm vallen, worden verondersteld te werken in geval van brand voordat de brand zo groot wordt dat de werking ervan wordt aangetast. Er is daarom geen vereiste om te functioneren bij blootstelling aan directe aanval van vuur. Notes: The products covered by this standard are assumed to operate, in an event of fire, before the fire becomes so large as to affect their functioning. There is therefore no requirement to function when exposed to direct attack from fire. Hinweise: Es wird davon ausgegangen, dass die von dieser Norm abgedeckten Produkte im Brandfall funktionieren, bevor das Feuer so groß wird, dass ihre Funktion beeinträchtigt wird. Es besteht daher keine Funktionsanforderung bei direktem Feuerangriff. Notes : Les produits couverts par cette norme sont supposés fonctionner, en cas d'incendie, avant que l'incendie ne devienne suffisamment important pour affecter leur fonctionnement. Il n'est donc pas nécessaire de fonctionner lorsqu'il est exposé à une attaque directe du feu.		

De prestaties van het omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de vermelde fabrikant. Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

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. Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Les performances du produit identifié sont conformes aux performances déclarées indiquées. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant. Signé pour le fabricant et en son nom par:

John Roording

's-Hertogenbosch

July 7, 2021

