

DE



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG DES HERSTELLERS

FÜR

Produktbezeichnung:

Modell/Typ: Siehe Modellaufistung Erste Anbringung der CE-Kennzeichnung im Jahr: 2023

Kategorie (Beschreibung): Residential Flood Alarm

Marke: Cavius

Hersteller: Carrier Fire & Security Danmark A/S,
Ellekær 9A, 2. Th, DK-2730

EU-Bevollmächtigter: --

Betr.		Eine Stichprobenprüfung des Produkts wurde durchgeführt von	Bezugnahme auf Prüfbericht	Angewandte Normen
RED	H&S	SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd., Shenzhen Branch, No. 1 Workshop, M-10, Middle section, Science & Technology Park, Shenzhen, China 518057	CQP_5103_rev2	EN 62479:2010 EN 62368-1:2014+AC:2015
	EMC			EN 301 489-1 v1.9.2 EN 301 489-3 v2.1.1 EN 50130-4:2011
	EURS			EN 300 220-2 v3.1.1
RoHS		Dongguan Fyrnetics Co., Ltd. No. 1, Rongwen Road, Changan, Dongguan, Guangdong, China 523842	CQP_5103_rev2	EN IEC 63000:2018

Beschränkungen der Inbetriebnahme/Anforderungen für die Nutzungsgenehmigung

Nicht zutreffend
 Keine
 

Konformitätsnachweis

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt folgenden Richtlinien entspricht: 93/68/EWG (Kennzeichnung), 2014/53/EU (Funkanlagenrichtlinie), die sich auf den Schutz der Gesundheit und Sicherheit (Artikel 3.1a), EMV (Artikel 3.1b) und die effektive Nutzung von Funkfrequenzen (Artikel 3.2), bezieht, sowie 2011/65/EU (RoHS), ergänzt durch 2015/863 und 2017/2102. Weiterhin entspricht das Produkt allen grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinien gemäß der Prüfergebnisse aufgrund harmonisierter Normen in Übereinstimmung mit den hier aufgeführten Richtlinien.

Modellaufistung (Liste sämtlicher Produktvarianten oder Modelle, für die diese Erklärung gilt)

Modell	Beschreibung
5103	5Y replaceable battery powered 60mm flood alarm RF with hush
9003	Flood alarm accessory - base with probe

Signatur des Bevollmächtigten/Herstellers:



Tomasz Dowgiałło, Compliance Leader
Carrier Fire & Security Danmark A/S
Ellekær 9A, 2. Th, DK-2730

Ort: Danzig, Polen
Datum: 08 November 2023