



(DK) YDEEVNEDEKLARATION IHT. FORORDNING NR. (EU) 305/2011)

(UK) DECLARATION OF PERFORMANCE ACCORDING TO REGULATION NO. (EU) 305/2011)

(D) LEISTUNGSERKLÄRUNG GEMÄSS DER VERORDNUNG NR. (EU) 305/2011)

(EST) TOIMIVUSDEKLARATSIOON (EU) 305/2011 REGULATSIOONIST LÄHTUVALT

1. For produktet: **Kontrol panel for brandventilation**
For the product: **Control panel for SHEV**
Für das Produkt: **Steuerung für RWA**
Tootele: **Juhtpaneel loomulikul teel suitsu- ja kuumuse eemaldussüsteemidele**
2. Type/Type/Typ/Tüüp: **SVM 24/5 og/and/und/ja SVM 24/8**
Nr./No./Nr./Nr.: **(216100 to 216499) og/and/und/ja (217100 to 217499)**
3. Formål: **Strømforsyning til aktuatorer brugt i forbindelse med brandventilation**
Purpose: **Power supply for actuators used for SHEV**
Verwendungszweck: **Stromversorgung für Antriebe, die für Rauchabzug genutzt werden**
Otstarve: **Toide suitsu-ja kuumuse eemaldussüsteemide mootoritele**
4. Producenten: **Actulux A/S, Haandvaerkervej 2, 9560 Hadsund Denmark**
Manufacture: **Actulux A/S, Haandvaerkervej 2, 9560 Hadsund Denmark**
Hersteller: **Actulux A/S, Haandvaerkervej 2, 9560 Hadsund Denmark**
Tootja: **Actulux A/S, Haandvaerkervej 2, 9560 Hadsund Taani**
5. System for attestering og kontrol af ydeevne: **SYSTEM 1**
System for attestation and verification of performance: **SYSTEM 1**
System zur Bescheinigung und Prüfung der Performance: **SYSTEM 1**
Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem: **SÜSTEEM 1**

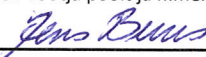
Det bemyndigede organ **0402 SP Technical Research Institute of Sweden** gjorde den indledende inspektion af fabrikken og af dennes egen produktionskontrol samt løbende overvågning, vurdering og evaluering af fabrikkens egen produktionskontrol til **SYSTEM 1**, og følgende vises:
The notified body **0402 SP Technical Research Institute of Sweden** made the initial inspection of factory and of factory production control, and ongoing monitoring, assessment and evaluation of factory production control to the **SYSTEM 1** and the following is displayed:
Die notifizierte Stelle **0402 SP Technical Research Institute of Sweden** hat die Erstinspektion des Werkes und der werkeigenen Produktionskontrolle sowie die laufenden Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem **SYSTEM 1** vorgenommen und Folgendes ausgestellt:
Teavitatud asutus **0402 SP Technical Research Institute of Sweden**, teostas vastavalt AVCP süsteemile **1** tootekatsetused, tootmise ülevaatuse ning on väljastanud vastavustunnistuse:

EC CERTIFICATE OF CONFORMITY**NO. 0402 – CPD – SC0354-13**

7. Deklarerede ydeevne/Declared performance/Erklärte Leistung/Deklareeritud toimivus:

Feature/Feature/Merkmal/Põhiomadus	Ydeevne/Performance/Leistung/Toimivus	Specifikation/Specification/Spezifikation/Spetsifikatsioon
Environmental class 1/Keskkonnaklass 1	Class A/Kasutusklass A	EN 12101-10 : 2005 / AC : 2007

Udførelsen af produktet i overensstemmelse med punkt 1 og 2 svarer til den deklarerede ydeevne for nummer 7. Ansvarlig for at skabe denne ydeevnedeklarationen er producenten henvist til punkt 4. Underskrevet på vegne af fabrikanten og navnet på fabrikanten af:
The performance of the product in accordance with paragraphs 1 and 2 corresponds to the declared performance for number 7. Responsible for creating this declaration of performance is the manufacturer referred to point 4. Signed on behalf of the manufacturer and the name of the manufacturer of:
Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 7. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 7 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel. Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:


Hadsund d. 14 May 2013, Jens Buus, Managing director