



25

VELUX®**EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA****No: KFC 305 EU (5A) / KFC 310 EU (10A)**

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:
KFC 305 EU (5A) / KFC 310 EU (10A)
2. Paredzētais izmantojums: VELUX dūmu ventilācijas vadības ierīce
5. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma(-as): Sistēma 3
6. Saskaņotais standarts: EN 12101-10:2005, 0402-CPR-C500539, Paziņotā(-ās) iestāde(-es): 0402
7. Deklarētās eksploatācijas īpašības:

Svarīgākās īpašības	Veiktspēja		§	NB #
	KFC 305 EU (5A)	KFC 310 EU (10A)		
Izmantošanas klase – piemērota visām sistēmām	klase A	klase A	4.1	0402
Vides aizsardzības klase	klase 1	klase 1	7.1	0402
Aizsardzības klase	NPD	NPD	12.13	
Pārtraukuma laiks	NPD	NPD	5.2.1	
Minimālais gaidstāves periodu ilgums bez galvenās strāvas padeves	NPD	NPD	6.2.1-6.2.3	
Maksimālā akumulatora ietilpība	NPD	NPD	9.1	
Izvades strāva I _{maxb}	NPD	NPD	12.1.3	
Strāvas ievade	NPD	NPD	10.1	
Izvades spriegums	NPD	NPD	9.1	
NPD: No Performance Determined - eksploatācijas īpašības nav noteiktas, Passed: apmierinoši ¹ Paziņotā(-ās) iestāde(-es): http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/				

Iepriekš norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst deklarēto eksploatācijas īpašību kopumam. Šī eksploatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Klaus Lorentzen, Vice President

Ådalsvej 99, DK 2970 – Hørsholm, 01/03/2025