



25

VELUX®**IZJAVA O LASTNOSTIH****No: KFC 305 EU (5A) / KFC 310 EU (10A)**

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:
KFC 305 EU (5A) / KFC 310 EU (10A)
2. Predvidena uporaba: Krmilna enota za odvod dima VELUX
5. Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti: Sistem 3
6. Harmonizirani standard: EN 12101-10:2005, 0402-CPR-C500539, Priglašeni organi: 0402
7. Navedena lastnost:

Bistvene značilnosti	Lastnosti		§	NB #
	KFC 305 EU (5A)	KFC 310 EU (10A)		
Razred delovanja – primerno za uporabo z vsemi sistemi	razred A	razred A	4.1	0402
Okoljski razred	razred 1	razred 1	7.1	0402
Ocena IP	NPD	NPD	12.13	
Čas motenj	NPD	NPD	5.2.1	
Obdobja minimalnega stanja pripravljenosti brez glavnega napajanja	NPD	NPD	6.2.1-6.2.3	
Največja zmogljivost baterije	NPD	NPD	9.1	
Izhodni tok I _{maxb}	NPD	NPD	12.1.3	
Omrežni vhod	NPD	NPD	10.1	
Izhodna napetost	NPD	NPD	9.1	
NPD: No Performance Determined - lastnost ni določena, Passed: opravljeno				
¹ Priglašeni organi: http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/nando/				

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Klaus Lorentzen, Vice President
Ådalsvej 99, DK 2970 – Hørsholm, 01/03/2025