



TOIMIVUSDEKLARATSIOON No: 3FC F21 EU (KFC 210) /3FC F22 EU (KFC 220)

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: **3FC F21 EU (KFC 210) /3FC F22 EU (KFC 220)**
2. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:
VELUXi suitsueemaldussüsteemi juhtimisseade
3. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:
VELUX A/S, Ådalsvej 99, DK-2970 Hørsholm, www.velux.com
4. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 täpsustatud ülesandeid:
Pole kohaldatav
5. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:
Süsteem 1
6. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral **EN 12101-10:2005**:
 - a. **SP Technical Research Institute of Sweden (NB 0402)** korraldas järgmise olulise näitaja tüüpkatsetamise: **Toimivusklass – sobib kasutamiseks kõigi süsteemidega, Keskkonnaklass, IP-kood, Seisaku aeg, Minimaalsed ooteperioodid ilma peatoiteta, Maksimaalne patareimaht, Vooluvõrgu sisend, Väljundvool Imaxb, Väljundpinge** (süsteemi 1 all ja väljastas toimivuse püsivuse sertifikaadi 0402-CPR-SC1049-14)



7. Deklareeritud toimivus


Olulised näitajad	Performance		§	NB #
	3FC F21 EU (KFC 210)	3FC F22 EU (KFC 220)		
Toimivusklass – sobib kasutamiseks kõigi süsteemidega	klass A, kinnitatud	klass A, kinnitatud	4.1	0402
Keskkonnaklass	klass 1, kinnitatud	klass 1, kinnitatud	7.1	0402
IP-kood	IP 42, kinnitatud	IP 42, kinnitatud	12.13	0402
Seisaku aeg	2,5 sec, kinnitatud	2,5 sec, kinnitatud	5.2.1	0402
Minimaalsed ooteperioodid ilma peatoiteta	72hour, kinnitatud	72hour, kinnitatud	6.2.1-6.2.3	0402
Maksimaalne patareimaht	2 * 7,2 Ah	2 * 7,2 Ah	9.1	0402
Vooluvõrgu sisend	1 * 230VAC, 50 Hz, kinnitatud	1 * 230VAC, 50 Hz, kinnitatud	10.1	0402
Väljundvool I _{maxb}	10A, kinnitatud	2*10A, kinnitatud	12.1.3	0402
Väljundpinge	21,0-26,4V DC	21,0-26,4V DC	9.1	0402

8. Kui vastavalt artiklile 37 või 38 on kasutatud tehnilist eridokumentatsiooni, märkida nõuded, millele toode vastab: **Pole kohaldatav**

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Klaus Lorentzen, Vice President, Product Development
Ådalsvej 99, DK 2970 – Hørsholm, 01.04.2015



 VELUXi suitsueemaldussüsteemi juhtimisseade 3FC F21 EU (KFC 210) /3FC F22 EU (KFC 220)			Ühtlustatud tehniline spetsifikaat: EN 12101-10:2005	
Olulised näitajad	Performance		§	NB #
	3FC F21 EU (KFC 210)	3FC F22 EU (KFC 220)		
Toimivusklass – sobib kasutamiseks kõigi süsteemidega	klass A, kinnitatud	klass A, kinnitatud	4.1	0402
Keskonnaklass	klass 1, kinnitatud	klass 1, kinnitatud	7.1	0402
IP-kood	IP 42, kinnitatud	IP 42, kinnitatud	12.13	0402
Seisaku aeg	2,5 sec, kinnitatud	2,5 sec, kinnitatud	5.2.1	0402
Minimaalsed ooteperioodid ilma peatoiteta	72hour, kinnitatud	72hour, kinnitatud	6.2.1-6.2.3	0402
Maksimaalne patareimaht	2 * 7,2 Ah	2 * 7,2 Ah	9.1	0402
Vooluvõrgu sisend	1 * 230VAC, 50 Hz, kinnitatud	1 * 230VAC, 50 Hz, kinnitatud	10.1	0402
Väljundvool Imaxb	10A, kinnitatud	2*10A, kinnitatud	12.1.3	0402
Väljundpinge	21,0-26,4V DC	21,0-26,4V DC	9.1	0402