



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

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus: **3FC F21 EU (KFC 210) /3FC F22 EU (KFC 220)**
2. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:
VELUX savunpoiston ohjausyksikkö
3. Valmistajan nimi, rekisteröity kauppanimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:
VELUX A/S, Ådalsvej 99, DK-2970 Hørsholm, www.velux.com
4. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eritellyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:
Ei sovellettavissa
5. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:
Järjestelmä 1
6. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritustasoilmoituksesta **EN 12101-10:2005**:
 - a. **SP Technical Research Institute of Sweden (NB 0402)** seuraavan olennaisen ominaisuuden suoritettu tyyppitestaus: **Toimintaluokka - sopii käytettäväksi kaikkien järjestelmien kanssa, Ympäristöluokka, IP-luokitus, Keskeytysaika, Pienimmät valmiusajat ilman päätehoa, Suurin akkukapasiteetti, Verkkovirran syöttö, Lähtövirta Imaxb, Lähtöjännite** (järjestelmän 1 ja myönnetyn suoritustason pysyvyyden sertifiointin mukaisesti 0402-CPR-SC1049-14)



7. Ilmoitetut suoritustasot:


Olellaiset ominaisuudet	Performance		§	NB #
	3FC F21 EU (KFC 210)	3FC F22 EU (KFC 220)		
Toimintaluokka - sopii käytettäväksi kaikkien järjestelmien kanssa	luokka A, hyväksytty	luokka A, hyväksytty	4.1	0402
Ympäristöluokka	luokka 1, hyväksytty	luokka 1, hyväksytty	7.1	0402
IP-luokitus	IP 42, hyväksytty	IP 42, hyväksytty	12.13	0402
Keskeytysaika	2,5 sec, hyväksytty	2,5 sec, hyväksytty	5.2.1	0402
Pienimmät valmiusajat ilman päätehoa	72hour, hyväksytty	72hour, hyväksytty	6.2.1-6.2.3	0402
Suurin akkukapasiteetti	2 * 7,2 Ah	2 * 7,2 Ah	9.1	0402
Verkkovirran syöttö	1 * 230VAC, 50 Hz, hyväksytty	1 * 230VAC, 50 Hz, hyväksytty	10.1	0402
Lähtövirta I _{max}	10A, hyväksytty	2*10A, hyväksytty	12.1.3	0402
Lähtöjännite	21,0-26,4V DC	21,0-26,4V DC	9.1	0402

8. Vaatimukset, jotka tuote täyttää, kun teknistä erityisasiakirjaa on käytetty 37 ja 38 artiklan nojalla: **Ei sovellettavissa**

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

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



 VELUX savunpoiston ohjausyksikkö 3FC F21 EU (KFC 210) /3FC F22 EU (KFC 220)		Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä: EN 12101-10:2005		
		Performance		§
Olennaiset ominaisuudet	3FC F21 EU (KFC 210)	3FC F22 EU (KFC 220)		
Toimintaluokka - sopii käytettäväksi kaikkien järjestelmien kanssa	luokka A, hyväksytty	luokka A, hyväksytty	4.1	0402
Ympäristöluokka	luokka 1, hyväksytty	luokka 1, hyväksytty	7.1	0402
IP-luokitus	IP 42, hyväksytty	IP 42, hyväksytty	12.13	0402
Keskeytysaika	2,5 sec, hyväksytty	2,5 sec, hyväksytty	5.2.1	0402
Pienimmät valmiusajat ilman päätehoa	72hour, hyväksytty	72hour, hyväksytty	6.2.1-6.2.3	0402
Suurin akkukapasiteetti	2 * 7,2 Ah	2 * 7,2 Ah	9.1	0402
Verkkovirran syöttö	1 * 230VAC, 50 Hz, hyväksytty	1 * 230VAC, 50 Hz, hyväksytty	10.1	0402
Lähtövirta I _{maxb}	10A, hyväksytty	2*10A, hyväksytty	12.1.3	0402
Lähtöjännite	21,0-26,4V DC	21,0-26,4V DC	9.1	0402