



by Honeywell

Suoritustasoilmoitus**DoP**

Nro 001-CPR-2013

1. Tuotteen tunnistuskoodi: Delta Compact
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero: Osanumero:
- | | |
|------------|---------------|
| 251062.100 | 251802.101 |
| 251070 | 251802.2 |
| 251070.2 | 251802.21 |
| 251070.21 | 251802.4 |
| 251074.2 | 251803.21 |
| 251074.21 | 251803.21-G4S |
| 251074.4 | 251803.2-G4S |
| 251075.21 | 251803.4 |
| 251075.4 | 251803.4-G4S |
| 251077.21 | 251803.G4S |
| 251077.4 | 251804.101 |
| 251078.21 | 251804.18 |
| 251078.4 | 251804.2 |
| 251553.1 | 251804.21 |
| 251590.10 | 251804.4 |
| 251801.2 | 251805.4 |
| 251801.21 | 251806.21 |
| 251801.4 | 251808.100 |
| 251801.50 | |
3. Käyttötarkoitus: Rakennuksiin asennetut palonilmaisu- ja palohälytysjärjestelmät
4. Valmistajan nimi ja osoite: Honeywell Life Safety AS
P.O. Box 3514
N-3007 Drammen
Norway
sähköposti: fire.safety@honeywell.com
5. Valtuutetun edustajan nimi ja osoite: Ei sovelleta
6. Suoritustason pysyvyuden arviointi - ja varmentamisjärjestelmä: Järjestelmä 1
7. Suoritustasoilmoitusta koskeva harmonisoitu tuotestandardi:
- Ilmoitetun laitoksen nimi ja tunnistenumero: Nemko AS, nro 0470
- on suorittanut typpitestauksen järjestelmän 1 mukaisesti ja antanut seuraavan todistuksen suoritustason pysyvyydestä: 0470-CPD-0024
8. Eurooppalainen tekninen hyväksyntä (ETA), mikäli sellainen on olemassa: Ei sovelleta

9. Suoritustaso:

Olenaiset ominaisuudet	Tasot ja/tai luokat	Tuotestandardi
Performance under fire conditions	Hyväksytty	EN 54-2:1997 + A1:2006 Art.: 4, 5, 7
Response delay (response time to fire)	Hyväksytty	EN 54-2:1997 + A1:2006 Art.: 7.1, 7.7, 7.11, 7.12
Operational reliability	Hyväksytty	EN 54-2:1997 + A1:2006 Art.: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
Durability of operational reliability, Temperature resistance	Hyväksytty	EN 54-2:1997 + A1:2006 Art.: 15.4
Durability of operational reliability, Vibration resistance	Hyväksytty	EN 54-2:1997 + A1:2006 Art.: 15.6, 15.7, 15.15
Durability of operational reliability, Electrical stability	Hyväksytty	EN 54-2:1997 + A1:2006 Art.: 15.8 to 15.13
Performance of power supply	Hyväksytty	EN 54-4:1997 + A2:2006 Art.: 4, 5, 6
Operational reliability	Hyväksytty	EN 54-4:1997 + A2:2006 Art.: 4, 5, 6, 7, 8
Durability of operational reliability, Temperature resistance	Hyväksytty	EN 54-4:1997 + A2:2006 Art.: 9.5
Durability of operational reliability, Vibration resistance	Hyväksytty	EN 54-4:1997 + A2:2006 Art.: 9.7, 9.8, 9.15
Durability of operational reliability, Electrical stability	Hyväksytty	EN 54-4:1997 + A2:2006 Art.: 9.9 to 9.13
Durability of operational reliability, Humidity resistance	Hyväksytty	EN 54-4:1997 + A2:2006 Art.: 9.6, 9.14
Durability of operational reliability, Humidity resistance	Hyväksytty	EN 54-2:1997 + A1:2006 Art.: 15.5, 15.14

Vakuutamme, että kohdan 1 ja 2 mukaisesti yksilöity tuote täyttää sille kohdassa 9 ilmoitetut suoritustasot. Tämä suoritustasoilmoitus on myönnetty yksinomaan kohdassa 4 yksilöidyn valmistajan vastuulla.

Sven-Ingve Rasmussen, R&D Manager

Nimi ja asema

Drammen, 24.06.2013

Paikka ja aika



Allekirjoitus

NORWAY / Honeywell Life Safety AS

Lierstranda Industriområde, P.O. Box 3514, 3007 Drammen, Norway

Puhelin: +47 32 24 48 00

Sähköposti: fire.safety@honeywell.com

Internet: www.eltek-fs.com