



## Ytelseserklæring DoP

Nr. 001-CPR-2019

1. Identifikasjonskode for produkttypen: Delta Compact Quad+
2. Type-, parti- eller serienummer: Artikkelnummer:  
271801.1  
271801.4  
271801.21  
271802.1  
271802.4  
271802.21  
271802.101  
271803.1  
271803.21  
271804.18  
271806.21
3. Tilsiktet bruksområde: Branndeteksjons- og alarmsystem for bruk i bygninger
4. Navn og kontaktadresse til produsent: Honeywell Life Safety AS  
Postboks 3514  
3007 Drammen  
Norge  
e-post: [fire.safety@honeywell.com](mailto:fire.safety@honeywell.com)
5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant: Ikke relevant
6. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse: System 1
7. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:  
Testhusets navn og akkrediteringsnummer: Nemko AS, nr. 0470  
har utført typetesting i samsvar med system 1 og har utstedt følgende sertifikat for samsvarserklæring: 0470-CPR-0040
8. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering for: Ikke relevant



9. Angitt ytelse:

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

Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 9. Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.

Sven-Ingve Rasmussen, Interim R&D Leader HSF Nordics

Navn og stilling

Drammen, 19.12.2019

Sted og utstedelsesdato

Underskrift

NORWAY / Honeywell Life Safety AS

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

Phone: +47 32 24 48 00

E-mail: [fire.safety@honeywell.com](mailto:fire.safety@honeywell.com)

Internet: [www.eltek-fs.com](http://www.eltek-fs.com)