

PRESTANDEDEKLARATION

Enligt byggproduktdirektivet 2011/305/EU Nr. 011 - CPR - 2013

- Unikt produkt-ID:*
HRZ2, HRZ4, HRZ8
- Typ-, parti- eller serienummer eller annan information som medger identifiering av byggprodukten i enlighet med artikel 11.4:*

| | |
|--|-------------|
| Två zoners konventionell kontroll- och visningspanel | HRZ2 |
| Fyra zoners konventionell kontroll- och visningspanel | HRZ4 |
| Åtta zoners konventionell kontroll- och visningspanel | HRZ8 |
- Byggproduktens avsedda användning i enlighet med den tillämpliga harmoniserade tekniska specifikationen, såsom angiven av tillverkaren:*
Branddetekterings- och brandlarmssystem som är installerade i byggnader.
- Namn, registrerat handelsnamn eller registrerat varumärke samt kontaktadress till tillverkaren i enlighet med artikel 11.5:*
**Morley by Honeywell
(Pittway Systems Technology Group Europe Ltd)
Tillverkad av:
Honeywell Life Safety Systems
140 Waterside Road
Hamilton Industrial Estate
Leicester
LE5 1TN
STORBRITANNIEN**
- I tillämpligt fall namn och kontaktadress för den auktoriserade representanten vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2:*
Ej tillämpligt
- System för bedömning och verifiering av den aktuella byggproduktens enhetliga prestanda såsom anges i bilaga V:*
System 1
- För det fall prestandadeklarationen avser en produkt som omfattas av den harmoniserade standarden:*
VdS Schadenverhütung GmbH
har utfört typprovning och första inspektion av tillverkningsanläggningen och av fabriken produktionsstyrning med kontinuerlig övervakning, bedömning och godkännande av fabriken produktionsstyrning enligt system 1 samt utfärdat följande certifikat för enhetliga prestanda:
0786-CPD-20798
- För det fall prestandadeklarationen avser en produkt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:*
Ej tillämpligt, se punkt 7.

9. Deklarerade prestanda:

Alla krav inklusive alla grundläggande egenskaper och motsvarande prestanda för de avsedda användningsområdena angivna i punkt 3 ovan har fastställts enligt de harmoniserade EN-standarderna i tabellen nedan:

| Väsentliga egenskaper | Prestanda | Harmoniserad teknisk specifikation | |
|--|-----------|--|--------------------------|
| | | EN 54-2: 1997 + A1: 2006 | EN 54-4: 1997 + A2: 2006 |
| Drifttillförlitlighet | Godkänd | Art.: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 | Art.: 4, 5, 6, 7, 8 |
| Stabilitet för drifttillförlitlighet Temperaturbeständighet | Godkänd | Art.: 15.4 | Art.: 9.5 |
| Stabilitet för drifttillförlitlighet Vibrationsbeständighet | Godkänd | Art.: 15.6, 15.7, 15.15 | Art.: 9.7, 9.8, 9.15 |
| Stabilitet för drifttillförlitlighet Elstabilitet | Godkänd | Art.: 15.8 till 15.13 | Art.: 9.9 till 9.13 |
| Stabilitet för drifttillförlitlighet Fuktbeständighet | Godkänd | Art.: 15.5, 15.14 | Art.: 9.6, 9.14 |
| Prestanda vid brand | Godkänd | Art.: 4, 5, 7 | |
| Responsfördröjning (responstid vid brand) | Godkänd | Art.: 7.1, 7.7, 7.11, 7.12 | |
| Prestanda för strömförsörjning | Godkänd | | Art.: 4, 5, 6 |

10. Produktens prestanda som anges i punkterna 1 och 2 motsvarar deklarerade prestanda i punkt 9. Denna prestandadeklaration är utfärdad på eget ansvar av den tillverkare som anges i punkt 4.

Undertecknad för och på uppdrag av tillverkaren av:

Namn och befattning MARK AYTON, MD

Namnsteckning: 

Datum: 6th AUGUST 2013