

**Tillverkarens Prestandadeklaration**  
**Enligt byggproduktförordningen EU nr 305/2011**  
**Nummer: DoP\_10-r02\_205**

1. Unik produktidentifikationskod:  
**205**
2. Typ, batch, serienummer eller något annat nummer som möjliggör identifiering av produkten enligt artikel 11.4:  
**Brandvarnare**  
**205-001      205-002      205-004      205-005**
3. Avsedd användning av byggprodukten i enlighet med tillämplig harmoniserad teknisk specifikation, enligt tillverkaren:  
**Branddetekterings- och brandlarmsanordning installerad i bostäder.**
4. Namn, registrerat firmanamn eller registrerat varumärke och kontaktadress för den tillverkare som krävs enligt artikel 11.5:  
**Ambest Electronics (Ningbo) Co Ltd**  
**Numens**  
**55 Yunhui Road**  
**Yinzhou District**  
**Ningbo, Zhejiang**  
**China 315121**
5. I tillämpliga fall, namn och kontaktadress till den auktoriserade representant vars uppdrag omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2:  
**Deltronic Security AB**  
**EA Rosengrensgata 4**  
**421 23 Västra Frölunda**  
**Sweden**
6. System för bedömning och fortlöpande kontroll av byggprodukt enligt bilaga V:  
**System1**
7. Byggprodukten omfattas av harmoniserad standard: **EN14604:2005/AC:2008**  
Anmält organ: **BRE Global Ireland, Notified Body no. 2831**  
Som utfört typprovning, första inspektion av tillverkningsanläggningen och verifierat fabriken produktionskontroll med kontinuerlig övervakningsbedömning samt godkännande av fabriken produktionskontroll enligt system 1, vidare utfärdat följande EG-certifikat om överensstämmelse:  
**205-001      2831-CPR-F2671**  
**205-002      2831-CPR-F2672**  
**205-004      2831-CPR-F2673**  
**205-005      2831-CPR-F2674**
8. När det gäller prestandadeklarationen avseende en byggprodukt för vilken en Europeisk teknisk utvärdering har utfärdats:  
Inte tillämplig. Se punkt 7.





9. Deklarerad prestanda:  
Alla krav inklusive alla väsentliga egenskaper och motsvarande prestanda för den eller de avsedda användningarna som anges i punkt 3. har fastställts enligt beskrivningen i följande tabell:

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation EN14604:2005/AC:2008
Nominella aktiveringsförhållanden/ känslighet, svarsfördröjning (svarstid) och prestanda under brandtillstånd	Uppfyller	4.12, 4.18, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.15, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20
Driftsäkerhet	Uppfyller	4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.19, 5.11, 5.16, 5.22, 5.23, 5.24
Tolerans mot matningsspänning	Uppfyller	5.21
Hållbarhet för driftsäkerhet och svars- fördröjning, temperaturbeständighet	Uppfyller	5.7, 5.8
Hållbarhet för driftsäkerhet, vibrationsmotstånd	Uppfyller	5.12, 5.13
Hållbarhet för driftsäkerhet, fuktbeständighet	Uppfyller	5.9
Hållbarhet för driftsäkerhet, korrosionsbeständighet	Uppfyller	5.10
Hållbarhet för driftsäkerhet, elektrisk stabilitet	Uppfyller	5.14

10. Prestanda för produkten som identifieras under punkt 1 och 2 överensstämmer med den deklarerade prestanda i punkt 9. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av tillverkaren som identifieras i punkt 4.

Signerad för och på uppdrag av tillverkaren av:

Allen Cheng, General Manager  
46-2 MoGao Road, Dong Qian Lake, Ningbo, Zhejiang, China 315033

Signature  
2024-03-12

宁波安泊电子有限公司

NINGBO AMBEST ELECTRONICS CO.,LTD

程玉印

