

TELJESÍTMÉNY ÁLLANDÓSÁGI NYILATKOZAT

1318 -CPR -081S

Az Európai Parlament (EU) 305/2011 számú és a Tanács 2011. március 9-i (az Építési termékekre vonatkozó rendelet vagy CPR) szabályozásával összhangban ez a tanúsítvány a következő építési termékekre vonatkozik

TŰZÉRZÉKELŐ ÉS TŰZJELZŐ RENDSZER: HANGJELZŐK

Rendeltetésszerű használat	Referencia típusa
Tűzbiztonság	DOA FJ/CPD
Műszaki jellemzők	
A típus (belső használat)	

gyártó

AVOTEC S.r.L.

Via Bologna, 114 - 20831 Seregno MB, Italia

gyártás helye

AVOTEC S.r.L.

Via Bologna, 114 - 20831 Seregno MB, Italia

Ez a tanúsítvány igazolja, hogy a ZA mellékletben leírt teljesítmények és a teljesítmény állandósági értékelésre és ellenőrzésre vonatkozó követelmények tekintetében és a következő számú gyártó előírások EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006 alapján a vonatkozó 1. rendszer szerint a **termék teljesíti a lentiekben meghatározott összes követelményt.**

Ezt a tanúsítványt először 2017. október 4-én adták ki és addig marad érvényben, amíg a termék teljesítményének az értékeléséhez alkalmazott vizsgálati módszerek és/vagy a gyártásellenőrzésre vonatkozó harmonizált követelmények, a termék és annak gyártási körülményei nem vátoznak jelentősen.

Almada, 2017-11-22

Francisco Barroca -,
General Manager

CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

1328 – CPR – 0615

In compliance with Regulation (EU) no. 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

FIRE DETECTION AND FIRE ALARM SYSTEMS: SOUNDERS

Intended use	Type reference
Fire safety	DOA FJ/CPD
Technical characteristics	
Type A (Indoor use)	

produced by

AVOTEC S.r.L.

Via Bologna, 114 - 20831 Seregno MB, Italia

and produced in the manufacturing plant

AVOTEC S.r.L.

Via Bologna, 114 - 20831 Seregno MB, Italia

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance and the performances described in Annex ZA of the standard(s)

EN 54-3:2001, EN 54-3:2001/A1:2002, EN 54-3:2001/A2:2006

under system 1 are applied and that the product fulfils all the prescribed requirements set out above.

This certificate was first issued on 2017-10-04 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly.

Almada, 2017-11-22



Francisco Barroca
General Manager