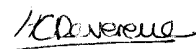


Termék típusa	ASC2366		
Típus	C-3-8.9 AS2300 Címezhető hangjelző, piros, LED fényjelzéssel		
Rendeltetés	Épületeken belül és épületek körül telepített tűzérzékelő és tűzjelző rendszerek.		
Gyártó:	Texecom Ltd. Bradwood Court, St Crispin Way, Haslingden, Lancashire. BB4 4PW		
Forgalmazó	UTC Fire & Security B.V. Kelvinstraat, NL-6003 DH, Weert, Hollandia.		
Értékelési rendszer	1. rendszer		
Tanúsítási szervezet	BRE Global Limited		
Akkreditációs szám	0832		
Tipusellenőrzés	EN54-23:2010 – Tűzriasztó berendezések – Vizuális figyelemfelhívó eszközök. EN54-3:2001+A1:2002+A2:2006 – Tűzérzékelő és tűzriasztó rendszerek – Tűzriasztó berendezések – Hangjelzők.		
	A típus: Sik aljzatos IP21		
A nyilatkozat szerinti teljesítmény			
Lényeges jellemzők	EN54-23:2010 albekezdés	A típus	
Működési megbízhatóság			
Üzemeltetés időtartama	4.2.1	Megfelelő	
Külső vezetékek átvezetése	4.2.2	Megfelelő	
Anyagok gyúlékonysága	4.2.3	Megfelelő	
Tokozás védelme	4.2.4	Megfelelő	
Hozzáférés	4.2.5	Megfelelő	
Gyártó beállítása	4.2.6	Megfelelő	
Reagálás a helyszíni beállításokra	4.2.7	Megfelelő	
Szoftver által vezérelt eszközökre vonatkozó követelmények	4.2.8	Megfelelő	
Teljesítményparaméterek tűz esetén			
Fedési terület	4.3.1	Megfelelő 186,6 m ³	
Kibocsátott fényjelzés változása	4.3.2	Megfelelő	
Minimális és maximális fényerő	4.3.3	Megfelelő	
Fény színe	4.3.4	Piros	
Fényjelzés időbeni mintázata és a villogás frekvenciája	4.3.5	Megfelelő 0,5 Hz/1 Hz	
Jelölés és adatok	4.3.6	Megfelelő	
Szinkronizálás (Opció követelményekkel)	4.3.7	Megfelelő	
Élettartam			
Hőállóság			
Száras hő (működés közben)	4.4.1.1	Megfelelő	
Száras hő (tartós)	4.4.1.2	N/A	
Hideg (működés közben)	4.4.1.3	Megfelelő	
Nedvességállóság			
Nedves hő, ciklikus (működés közben)	4.4.2.1	Megfelelő	
Nedves hő, állandó (tartós)	4.4.2.2	Megfelelő	
Nedves hő, ciklikus (tartós)	4.4.2.3	N/A	
Ütés- és rezgésállóság			
Lökés (működés közben)	4.4.3.1	Megfelelő	
Ütés (működés közben)	4.4.3.2	Megfelelő	
Rezgés (működés közben)	4.4.3.3	Megfelelő	
Rezgés (tartós)	4.4.3.4	Megfelelő	
Korrózióállóság			
SO ₂ korrózió (tartós)	4.4.4	Megfelelő	
Elektromos stabilitás			
Elektromágneses kompatibilitás, immunitás (működés közben)	4.4.5	Megfelelő	

A nyilatkozat szerinti teljesítmény			
Lényeges jellemzők	EN54-3 albekezdés	A típus	
Reprodukálhatóság	5.2	Megfelelő	
Működési teljesítmény	5.3	Megfelelő	
Élettartam	5.4	Megfelelő	
Száraz hő (működés közben)	5.5	Megfelelő	
Száraz hő (tartós)	5.6	Megfelelő	
Hideg (működés közben)	5.7	Megfelelő	
Nedves hő, ciklikus (működés közben)	5.8	Megfelelő	
Nedves hő, állandó (tartós)	5.9	N/A	
Nedves hő, ciklikus (tartós) (Csak mély aljzatos változat esetén)	5.10	Megfelelő	
SO2 korrózió (tartós)	5.11	Megfelelő	
Lökés (működés közben)	5.12	Megfelelő	
Ütés (működés közben)	5.13	Megfelelő	
Rezgés (működés közben)	5.14	Megfelelő	
Rezgés (tartós)	5.15	Megfelelő	
Elektrosztatikus kisülés (működés közben)	5.16	Megfelelő	
Sugárzó elektromágneses mező (működés közben)	5.16	Megfelelő	
Feszültségváltozás, gyors sorozatos változások (működés közben)	5.16	Megfelelő	
Tokozás védelme	5.17	Megfelelő	

A Termék típusa és a Típus pontok alapján meghatározott termék teljesítménye megfelel a jelen nyilatkozatnak. A jelen teljesítménynyilatkozat a Texecom Limited kizárólagos felelőssége alapján került kiadásra

A gyártó nevében és részéről aláírta:



Név: Hugh Devereux Beosztás: Jóváhagyásért és megfelelőségért felelős vezető

Aláírás:

Kiadás helye és dátuma: 2015. január 13.