

DECLARATION OF PERFORMANCE
TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
DoP-2017-4234_iss02

1. Unique identification code of the product-type: **P80SB, FC440SB, P80AIB, FC440AIB, P80SW, FC440SW, P80SR, FC440SR, P80AIW, FC440AIW, P80AIR, FC440AIR, P85SR, FC445SR, P85AIR, FC445AIR**
2. Terméktípus egyedi azonosító kódja:
2. Intended use(s):
 2. Felhasználási lehetőség(ek): Sounder with integrated short-circuit isolator for use in fire detection and fire alarm systems installed in and around buildings.
 Hangjelző beépített rövidzárlati leválasztóval, beépített tűzjelző és tűzriasztó rendszerekben használatos, épületekben és azok körül szerelhető.
3. Manufacturer:
 3. Gyártó: **TYCO FIRE & SECURITY GmbH
 VICTOR VON BRUNS-STRASSE 21
 NEUHAUSEN AM RHEINFALL 8212
 SWITZERLAND**
4. Authorised representative:
 4. Meghatalmazott képviselő: n/a
5. System(s) of AVCP: **SYSTEM 1**
5. Teljesítményállandóság értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer(ek): 1. Rendszer
6. Harmonised standard(s):
 6. Harmonizált szabvány(ok): **EN54-3:2001 + A1:2002 + A2:2006
 EN54-17:2005/AC:2007**
7. Notified Body:
 7. Bejelentett testület: **BRE GLOBAL LIMITED (0832)**
8. Declared performance:
 8. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Essential Characteristics	Clause in EN 54-17	Level or Class	Performance
Lényeges jellemzők	Az EN54-17 szabvány pontjai	Szint vagy osztály	Értékelés
Performance under fire conditions Teljesítmény tűz esetén	5.2	None Nincs	Passed Megfelelt
Operational reliability Üzembiztonság	4	None Nincs	Passed Megfelelt
Durability of operational reliability; temperature resistance Üzembiztonság tartóssága; hőállóság	5.4, 5.5	None Nincs	Passed Megfelelt
Durability of operational reliability; vibration resistance Üzembiztonság tartóssága; rezgésállóság	5.9 to 5.12	None Nincs	Passed Megfelelt
Durability of operational reliability; humidity resistance Üzembiztonság tartóssága; páraállóság	5.6, 5.7	None Nincs	Passed Megfelelt
Durability of operational reliability; corrosion resistance Üzembiztonság tartóssága; korrózióállóság	5.8	None Nincs	Passed Megfelelt

Durability of operational reliability; electrical stability Üzembiztonság tartóssága; elektromos stabilitás	5.3, 5.13	None Nincs	Passed Megfelelt
--	-----------	---------------	---------------------

Essential Characteristics Lényeges jellemzők	Clause in EN 54-3 Az EN54-3 szabvány pontjai	Level or Class Szint vagy osztály	Performance Értékelés
Performance under fire condition Teljesítmény tűz esetén	4.2, 4.3, 5.2, 5.3	None Nincs	Passed Megfelelt
Operational reliability Üzembiztonság	4.4, 4.5, 4.6, 5.4	None Nincs	Passed Megfelelt
Durability of operational reliability: temperature resistance Üzembiztonság tartóssága; hőállóság	5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9	None Nincs	Passed Megfelelt
Durability of operational reliability: humidity resistance Üzembiztonság tartóssága; páraállóság	5.8, 5.9, 5.10	None Nincs	Passed Megfelelt
Durability of operational reliability: corrosion resistance Üzembiztonság tartóssága; korrózióállóság	5.11	None Nincs	Passed Megfelelt
Durability of operational reliability: shock and vibration resistance Üzembiztonság tartóssága: ütés és rezgésállóság	5.12 to 5.15	None Nincs	Passed Megfelelt
Durability of operational reliability; electrical stability Üzembiztonság tartóssága; elektromos stabilitás	5.16	None Nincs	Passed Megfelelt
Durability of operational reliability: resistance to ingress Üzembiztonság: szabotázs ellen	5.17	None Nincs	Passed Megfelelt

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance characteristics. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011 under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

A fentiekben megjelölt termék teljesítménye megfelel a teljesítménynyilatkozat szerinti teljesítménynek. A 305/2011/EU rendelet értelmében a teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fentiekben megnevezett gyártó felelős.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

A gyártó nevében és részéről aláírta:

Faruk Meah - Senior Manager Research and Development / Szenior menedzser kutatás és fejlesztés

(Name and function / Név és beosztás)

Sunbury 22 January 2019 / Sunbury 2019. január 22.

Place and Date / Idő és dátum



(signature - Aláírás)