

---

**DECLARATION DES PERFORMANCES**      **N° 0333-CPR-075524**


---

Nous, **LEGRAND France SNC**  
 128, Avenue de Lattre-de-Tassigny - F 87 045 LIMOGES Cedex – France

**Déclarons que le produit :** Déclencheur Manuel d'Alarme conventionnel double contact réf 357278

– Satisfait aux dispositions du règlement du Conseil 305/2011/UE du 9 mars 2011 "Règlement Produits Construction - RPC" - Le système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V est : système 1.

Ces dispositions sont assurées pour le règlement 305/2011/UE par la conformité à la (aux) norme(s) suivante(s) :

- EN 54-11 : 2001+ A1: 2005,
- AFNOR Certification, notifié n°0333, a réalisé la détermination du produit type. La conformité est attestée par le certificat de constance des performances n° 0333-CPR-075524

**Produit :** Système de détection automatique d'incendie – Déclencheurs manuels d'alarme.

**Usage prévu :** Déclencheurs manuels intégrés dans les systèmes de détection et d'alarme incendie installés à l'intérieur ou à l'extérieur d'un bâtiment.

– Et est conforme aux performances déclarées ci-dessous :

---

**PERFORMANCES DECLAREES**


---

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécification technique harmonisée
Conditions nominales d'activation / Sensibilité et performances dans des conditions d'incendie	Conforme	EN 54-11: 2001+ A1:2005 art: 4.3.2, 4.4, 4.7.1, 4.7.4, 5.2, 5.3
Fiabilité de fonctionnement	Conforme	EN 54-11: 2001+ A1:2005 art: 4.2, 4.3.1, 4.5, 4.6, 4.7.2, 4.7.3, 4.7.5, 4.8, 5.4, 5.5
Durabilité de la fiabilité de fonctionnement, résistance à la température	Conforme	EN 54-11: 2001+ A1:2005 art: 5.7, 5.8*, 5.9 *Dispositifs extérieurs uniquement
Durabilité de la fiabilité de fonctionnement, résistance aux vibrations	Conforme	EN 54-11: 2001+ A1:2005 art: 5.14, 5.15, 5.16, 5.17
Durabilité de la fiabilité de fonctionnement, résistance à l'humidité	Conforme	EN 54-11: 2001+ A1:2005 art: 5.10, 5.11*, 5.12, 5.19* *Dispositifs extérieurs uniquement
Durabilité de la fiabilité de fonctionnement, résistance à la corrosion	Conforme	EN 54-11: 2001+ A1:2005 art: 5.11, 5.13
Durabilité de la fiabilité de fonctionnement, stabilité électrique	Conforme	EN 54-11: 2001+ A1:2005 art: 5.6, 5.18* * Dispositifs avec composants électroniques actifs uniquement

La présente déclaration est sous la seule responsabilité de Legrand France SNC.

A Pau,  
 Le 03 juillet 2015

JP. COUSY,  
 Responsable R&D Système du Bâtiment

Signature



---

**DECLARATION OF PERFORMANCES    No.0333-CPR-075524**

---

**We, LEGRAND France SNC**  
**128, Avenue de Lattre-de-Tassigny - F 87 045 LIMOGES Cedex – France**

**Hereby declare that the following product:** Manual Call Point 2 contacts - 357278

– Satisfy the provisions of Council Regulation 305/2011/UE dated March 9, 2011 "Construction Products Regulation (CPR)" - System of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V is : System 1.

These provisions are ensured for Regulation 305/2011/UE by conformity to the following standard(s):

- EN 54-11 : 2001 + A1: 2005,

AFNOR CERTIFICATION, notified No.0333, performed the determination of the typical product. The conformity is attested by the certificate of constancy of performances No.0333-CPR-075524

**Product:** Fire detection and alarm system – Manual call points.

**Planned use:** Manual releases integrated in the systems of detection and alarm sets fire to installed inside or outside a building.

– And is conform at the performances declared following :

---

**DECLARED PERFORMANCES**

Essential characteristics	Performance	Harmonized technical specification
<b>Nominal activation conditions / Sensitivity and Performance under fire conditions</b>	<b>Pass</b>	EN 54-11: 2001+ A1:2005 art: 4.3.2, 4.4, 4.7.1, 4.7.4, 5.2, 5.3
<b>Operational reliability</b>	<b>Pass</b>	EN 54-11: 2001+ A1:2005 art: 4.2, 4.3.1, 4.5, 4.6, 4.7.2, 4.7.3, 4.7.5, 4.8, 5.4, 5.5
<b>Durability of operational reliability, temperature resistance</b>	<b>Pass</b>	EN 54-11: 2001+ A1:2005 art: 5.7, 5.8*, 5.9 *For outdoor devices only
<b>Durability of operational reliability: vibration resistance</b>	<b>Pass</b>	EN 54-11: 2001+ A1:2005 art: 5.14, 5.15, 5.16, 5.17
<b>Durability of operational reliability: humidity resistance</b>	<b>Pass</b>	EN 54-11: 2001+ A1:2005 art: 5.10, 5.11*, 5.12, 5.19* *For outdoor devices only
<b>Durability of operational reliability: corrosion resistance</b>	<b>Pass</b>	EN 54-11: 2001+ A1:2005 art: 5.11, 5.13
<b>Durability of operational reliability; electrical stability</b>	<b>Pass</b>	EN 54-11: 2001+ A1:2005 art: 5.6, 5.18* *For devices with active electronic components only

The present declaration is solo responsibility of Legrand France SNC.

Signed at Pau,  
 On July 3rd, 2015

JP. COUSY,  
 R&D Manager, Building Systems

Signature

