



Leistungserklärung (DE)

Nr. DoP-00561170904

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: L-VWP06C/EN & 582426
2. Verwendungszweck: Brandschutz
3. Hersteller: Novar GmbH
Forumstraße 30
41468 Neuss
Deutschland
4. Bevollmächtigter: ---
5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 1
6. Harmonisierte Normen: EN 54-24:2008
- Notifizierte Stelle:
EVPU a.s.
No. 1293

7. Erklärte Leistung:

Harmonisierte technische Spezifikation: EN 54-24:2008			
Wesentliche Eigenschaften	Leistung	Abschnitte dieser Europäischen Norm	Bemerkungen
Leistung im Brandfall	bestanden	4.2, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5	a
Betriebssicherheit	bestanden	4.3, 4.4, 4.5, 5.6, 5.18	b, Typ A angewandt
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit: Temperaturbeständigkeit	bestanden	5.7, 5.8, 5.9	b, Typ A angewandt
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit: Beständigkeit gegen Luftfeuchte	bestanden	5.10, 5.11, 5.12	c, Typ A angewandt
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit: Beständigkeit gegen Korrosion	bestanden	5.13	---
Dauerhaftigkeit der Betriebszuverlässigkeit: Stoß- und Vibrationsbeständigkeit	bestanden	5.14, 5.15, 5.16, 5.17	---

- a. Es wird vorausgesetzt, dass die in dieser Norm beschriebenen Produkte bei einem Feuer in den Brandmeldezustand eintreten, bevor das Feuer ihre Funktion beeinträchtigt. Es ist deshalb keine Anforderung an die Funktion angegeben, wenn das Produkt direkt dem Feuer ausgesetzt ist.
- b. Für 5.7, 5.8, 5.9 und 5.18 gilt ein unterschiedliches Beanspruchen für Lautsprecher Typ A und Lautsprecher Typ B.
- c. 5.12 gilt nur für Lautsprecher Typ B.

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den Leistungsangaben. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung gemäß Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der o. g. Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Klaus Hirzel

In Neuss am 15. Juli 2024



Declaration of Performance (EN)

No. DoP-00561170904

1. Unique identification code of the product type: L-VWP06C/EN & 582426
2. Intended use: Fire Safety
3. Manufacturer: Novar GmbH
Forumstraße 30
41468 Neuss
Germany
4. Authorised representative: ---
5. System/s of assessment and verification of constancy of performance (AVCP): System 1
6. Harmonised standards: EN 54-24:2008
- Notified body: EVPU a.s.
No. 1293

7. Declared performance:

Harmonised technical specification: EN 54-24:2008			
Essential characteristics	Performance	Sections of this European Standard	Notes
Performance under fire conditions	Pass	4.2, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5	a
Durability of operational reliability: Temperature resistance	Pass	4.3, 4.4, 4.5, 5.6, 5.18	b, type A applied
Durability of operational reliability: Humidity resistance	Pass	5.7, 5.8, 5.9	b, type A applied
Durability of operational reliability: Corrosion resistance	Pass	5.10, 5.11, 5.12	c, type A applied
Durability of operational reliability: Impact and vibration resistance		5.13	---
Durability of operational reliability: impact and vibration resistance	Pass	5.14, 5.15, 5.16, 5.17	---

- a. The products covered by this standard are assumed to enter the alarm condition, in an event of fire, before the fire becomes so large as to affect their functioning. There is therefore no requirement to function when exposed to direct attack from fire.
- b. 5.7, 5.8, 5.9, and 5.18 applies different conditioning for Type A loudspeakers and Type B loudspeakers.
- c. 5.12 apply only to type B loudspeakers.

The performance of the above product is in conformity with the declared performance.
The aforementioned manufacturer bears sole responsibility for issuing the DoP in accordance with (EU) Regulation No 305/2011.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Klaus Hirzel

At Neuss on July 15th 2024