

# PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DLE NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY EU č. 305/2011  
kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh  
číslo: 1012-048, 1012-049, 1012-050

- 1. Kód typu výrobku:** CT 3001 O
- 2. Název výrobku:** detektor kouře
- 3. Zamýšlené použití:** Detekce požáru v budovách
- 4. Výrobce:** Detectomat GmbH
- 5. Zplnomocněný zástupce:** VARIANT plus, spol. s r.o.,  
U Obůrky 5, 674 01 TŘEBÍČ, CZECH REPUBLIC  
IČO: 46967168, DIČ: 46967168
- 6. Posouzení a ověření stálosti vlastností:** Systém 1
- 7. Provedení typové zkoušky:** VdS Schadenverhtung GmbH, Amsterdamer Srtase 172, Koln  
vydáno osvědčení o stálosti vlastností CPR (CPD)
- Harmonizovaná norma:** EN54-7:2000 + A1:2002 + A2:2006
- 8. Evropský technické posouzení:** Neaplikováno
- 9. Deklarované vlastnosti:**

Základní charakteristiky	Hodnota vlastností	Hodnocení
Napájení	svorkovnice SDB 3000 EZS 9-15V, pouze čidlo 9-33 V DC	vyhovuje
Odběr hlásiče	100 µA klidový / max.20 mA v poplachu (červená LED)	vyhovuje
Odběr svorkovnice	15 mA v klidu / 2 mA v poplachu	vyhovuje
Výstup	SLP relé 30V/0,5A 1xpřepínací kontakt	vyhovuje
Citlivost	0,15 dBm	vyhovuje
Krytí	IP 40	vyhovuje
Prostředí	-10 °C až 60 °C max. 95% vlhkost, proudění <20m/s	vyhovuje
Rozměry	44 x Ø 100 mm (výška x průměr)	vyhovuje
Provedení a barva	ABS barva bílá (odpovídá RAL 9003)	vyhovuje
Odpovídající normy	EN 54- 7	vyhovuje
Certifikace CDP	0786-CPD-20955	vyhovuje

10 . Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Prohlášení o vlastnostech bylo vydáno v TŘEBÍČI dne 15.12. 2014



Za VARIANT plus, spol. s r. o.  
Ing. Juraj Urbančík  
jednatel