

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI  
UŻYTKOWYCH**

nr 0128-PYRO-SAFE-CT  
**PYRO-SAFE CT**

Data: 03.11.2014  
Wer. 03  
Strona 1 z 1



*Typ produktu*  
**Przegroda kablowa**

*Identyfikacja/Numer partii*  
**Przegroda kablowa PYRO-SAFE CT**  
patrz nadruk/list przewozowy

*Zastosowanie*  
Przegroda kablowa stosowana jest do zamykania otworów w ognioodpornych ścianach lub stropach, przez które prowadzone są kable oraz służy do utrzymania odporności ogniowej ściany lub stropu w obszarze przepustów.

*Producent*  
**svt Brandschutz Vertriebsgesellschaft mbH International**  
**Gluesinger Strasse 86**  
**D - 21217 Seevetal, Niemcy**

*System oceny i weryfikacji stałości deklarowanych właściwości użytkowych*  
**System 1**

*Jednostka notyfikowana*  
**Materialprüfanstalt für das Bauwesen Braunschweig, numer identyfikacyjny 0761**

*przeprowadziła pierwsze badanie produktu oraz pierwszą kontrolę zakładu i zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi stały nadzór, ocenę i uznanie zakładowej kontroli produkcji.*

**Zaświadczenie zgodności nr 0761-CPD-0294**

*potwierdza, że spełnione zostają wszystkie wymagania dla uznania zakładowej kontroli produkcji, które określone są w*

**ETA 13/0821**

*Deklarowane właściwości użytkowe*

Cechy podstawowe	Właściwości użytkowe	Harmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasyfikacja zgodnie z Załącznik 1 ETA 13/0821	EN 13501-1
Odporność ogniowa	Zależnie od rodzaju wykonania i podzespołu oraz przeprowadzonych przewodów EI 30, EI 45, EI 60, EI 90, EI 120 – patrz ETA 13/0821	EN 13501-2
Emisja substancji niebezpiecznych	żadnych substancji niebezpiecznych	ETAG 026-2
Trwałość i przydatność do stosowania	Kategoria użytkowa typ X	EOTA TR 024

Właściwości użytkowe produktu, dla którego wystawiono tę deklarację właściwości użytkowych, są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Za wystawienie niniejszej deklaracji właściwości użytkowych odpowiedzialny jest wyłącznie wymieniony w niej producent.

Podpisano w imieniu producenta przez:

z up. Christian Meyer-Korte  
Kierownik produkcji i sprzedaży  
Przemysł i OEM

z up. Andree Schober  
Centralna technika/  
Kierownik działu chemicznego