

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
NO : 1000366-FRLV**

Data : 19/06/17

**Nazwa rodziny produktów**

**PRZEWÓD DZWONKOWY**

*(Lista odpowiednich produktów i unikatowe kody identyfikacyjne w dalszej części)*

**Przeznaczenie**

Kable i przewody do zastosowań ogólnych w obiektach budowlanych o określonej klasie odporności pożarowej

**AVCP** (Zastosowany System Oceny i Weryfikacji Stałości Właściwości Użytkowych) : System 4

**Deklarowane właściwości i normy użytkowe**

PODSTAWOWE CECHY	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	NORMY UŻYTKOWE
Reakcja na ogień	F <sub>ca</sub>	Zgodnie z EN50575:2014+A1:2016
Substancje niebezpieczne	NPD	NA

Skuteczność produktu wymienionego powyżej jest zgodna z zadeklarowaną wydajnością.

Niniejsza deklaracja właściwości jest wydawana na wyłączną odpowiedzialność producenta., zgodnie z obowiązującymi przepisami (EU) No 305/2011.

Producent  
Nexans France  
Route de Villefontaine  
Cedex 38292 La Verpilliere France

Podpisano przez producenta  
Romain MILSANT  
romain.milsant@nexans.com  
Nexans France  
19/06/17



Lista odpowiednich produktów i unikatowe kody identyfikacyjne w dalszej czę

Ref Nexans	Kod EAN	Nazwa produktu
10267213	3170238672052	PRZEWÓD DZWONKOWY 2 Biały 250m