

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Numer: DoP/KIF5PVC305Q/PL



1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **KIF5PVC305Q** - Kabel FTP kat.5e PVC 4PR Eca 305m
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Kable przeznaczone są do wykonywania instalacji wewnętrznych poziomych i pionowych w sieciach teleinformatycznych. Do zastosowania w obiektach objętych uregulowaniami odnośnie reakcji wyrobów budowlanych na oddziaływanie ognia.**
3. Producent: **A-LAN Technologie Sp. z o.o. Sp.k.
ul. Dobrego Pasterza 36A
31-416 Kraków, Polska**
4. Upoważniony przedstawiciel: -
5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3**
6. Norma zharmonizowana: **EN 50575:2014+A1:2016
EN 13501-6:2014
EN 60332-1-2:2004+A1:2015**
7. Jednostka lub jednostki notyfikowane: **NB 2652 - 3P Third Party Testing, Agern Allé 3, DK-2970 Hoersholm, Denmark**
8. Deklarowane właściwości użytkowe: **Klasa reakcji na ogień: Eca**

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Kraków, 16.04.2020

.....
miejsce i data wydania

Jerzy Piłat



dyrektor zarządzający

.....
imię i nazwisko, podpis