

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR DOP 0067/20

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typ wyrobu:

LiYCY 300/300V, Eca

2, 3, 5, 7, 10, 12, 14 x 0,5mm²; 7, 10, 12, 14 x 0,75mm²; 7, 10, 12 x 1,0mm²;
10, 12 x 1,5mm²

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Przewody przeznaczone do dostarczania energii, sterowania, sygnalizacji oraz do transmisji danych. Do zastosowań w obiektach objętych uregulowaniami reakcji wyrobów budowlanych na działanie ognia.

3. Producent:

Fabryka Kabli ELPAR Sp. z o. o.

Ul. Laskowska 1

21-200 PARCZEW

4. Upoważniony przedstawiciel:

Nie dotyczy.

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych

System 3

6. Norma zharmonizowana:

PN-EN 50575:2015-03
+ A1:2016-11

Kable i przewody elektroenergetyczne, sterownicze i telekomunikacyjne Kable i przewody do zastosowań ogólnych w obiektach budowlanych o określonej klasie odporności pożarowej

7. Jednostka lub jednostki notyfikowane:

ITB – Instytut Techniki Budowlanej, nr notyfikacji 1488

8. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	E _{ca}	PN-EN 50575:2015+A1:2016
Wydzielane substancje niebezpieczne	NPD	PN-EN 50575:2015+A1:2016

9. 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.

W imieniu producenta podpisał:

Parczew dn. 09.03.2020r.

.....
Kierownik Kontroli Jakości