

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR DOP 0004/22

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typ wyrobu:

YDYp; YDYpžo 450/750 V, Eca

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Dostawa energii elektrycznej oraz zastosowania komunikacyjne w budynkach i innych obiektach budowlanych w celu ograniczenia powstawania i rozprzestrzeniania się ognia i dymu.

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:

**EN 50575:2014
EN 50575:2014/A1:2016**

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
Reakcja na ogień	Eca
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	NPD

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. 25.08.2022r.

DYREKTOR
Centrum Badawczo-Rozwojowego

.....
Piotr Grabowski
Dyrektor Centrum Badawczo-Rozwojowego