

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR DOP 0083/22**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typ wyrobu:

XnRUHAKXS 18/30 kV 1x120RMC/50 mm<sup>2</sup>

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

**Dostawa energii 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	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Eca	EN 50575:2014 EN 50575:2014/A1:2016
Wydzielane substancje niebezpieczne	NPD	EN 50575:2014 EN 50575:2014/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. 23.03.2022r.

**KIEROWNIK****Działu Zarządzania Jakością**Kierownik Działu Zarządzania Jakością  
*Piotr Grabowski*