

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 0400/DWU/E/2304

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **CB0400**
2. Nazwa umożliwiająca identyfikację, zgodnie z art. 11 ust.4 **N2XH 0,6/1 kV (1)**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Dostawa energii oraz zastosowanie komunikacyjne w budynkach i innych obiektach budowlanych w celu ograniczenia powstawania i rozprzestrzeniania się ognia i dymu**
4. Producent: **Zakłady Kablowe BITNER sp. z o.o.  
ul. Friedleina 3/3, 30-009 KRAKÓW  
Zakład Produkcyjny: ul. Krakowska 2, 32-353 TRZYCIĄŻ**
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3**
6. Norma zharmonizowana: **EN 50575:2014  
EN 50575:2014/A1:2016**
7. Jednostka lub jednostki notyfikowane: **NB 1488**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zakres
Reakcja na ogień:	<b>Dca-s1,d0,a1</b>	<b>2x(1,5-16)RE; 2x(25-70)RM;</b>
Substancje niebezpieczne	<b>NPD</b>	<b>3x(1,5-16)RE; 3x(25-300)RM; 4x(1,5-16)RE; 4x(25-240)RM;</b> <b>5x(1,5-16)RE; 5x(25-240)RM; 7x(1,5-16)RE; 10x(1,5-4)RE;</b> <b>12x(1,5-4)RE; 14x(1,5-4)RE; 19x(1,5-4)RE; 24x(1,5-2,5)RE;</b> <b>30x(1,5-2,5)RE; 37x2,5RE; 40x2,5RE; 47x2,5RE;</b>

9. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

**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:

**ZAKŁADY KABLOWE BITNER**

Sp. z o.o.  
Ul. Józefa Friedleina 3/3, 30-009 Kraków  
Dyrektor ds. rozwoju, certyfikacji i kontroli jakości

*Ireneusz Sosnowski*

.....  
Ireneusz Sosnowski

w Trzyciąż, dnia 2023-04-25

*Niniejsza deklaracja zastępuje deklarację nr 0400/DWU/E/2017*