

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 0211/DWU/S/2304

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **CB0211**
2. Nazwa umożliwiająca identyfikację, zgodnie z art. 11 ust.4 **BiT 1000 HCH 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-s1b,d0,a1</b> | <b>UWAGA! Poniższy zakres obejmuje również kable z żyłą ochronną!</b><br>(2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 19, 20, 21, 25)x1,0; |
| Substancje niebezpieczne   | <b>NPD</b>           | (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 25)x1,5;<br>(2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 19, 20, 21, 24, 2       |

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 0211/DWU/S/2017*