

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 0198-1/DWU/S/2408

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **CB0198-1**
2. Nazwa umożliwiająca identyfikację, zgodnie z art. 11 ust.4 **BiT 500 H 300/500 V (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 1438**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zakres
Reakcja na ogień:	Dca-s1a,d0,a1	UWAGA! Poniższy zakres obejmuje również kable z żyłą ochronną! 3x0,5; 4x(0,5; 0,75; 1,0); 4x2x(0,5; 0,75); 5x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5); 5x2x(0,5; 0,75; 1,0); 6x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5); 6x2x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5); 7x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5; 2,5); 7x2x(0,5; 0,75; 1,0); 8x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5; 2,5); 8x2x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5); 9x0,75; 10x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5; 2,5); 10x2x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5); 12x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5; 2,5); 12x2x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5; 2,5); 14x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5; 2,5; 4,0); 14x2x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5; 2,5); 16x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5; 2,5; 4,0); 16x2x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5; 2,5); 18x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5; 2,5; 4,0; 6,0); 18x2x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5); 19x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5; 2,5; 4,0; 6,0); 20x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5; 2,5); 20x2x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5); 21x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5; 2,5); 24x2x(0,75; 1,0; 1,5); 25x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5; 2,5); 27x(0,5; 0,75; 1,0; 1,5); 30x(0,75; 1,0; 1,5; 2,5); 32x(0,75; 1,0; 1,5; 2,5); 34x(0,75; 1,0; 1,5; 2,5); 37x(0,75; 1,0; 1,5; 2,5); 40x(1,0; 1,5); 42x(0,75; 1,0; 1,5; 2,5); 50x(1,0; 1,5; 2,5); 52x2,5; 60x2,5; 61x2,5;
Substancje niebezpieczne	NPD	

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 2024-08-01

Niniejsza deklaracja zastępuje deklarację nr 0198-1/DWU/S/2305