


Deklaracja zgodności nr 006/2/2024

1. Producent wyrobu: **Zakłady Kablowe BITNER spółka z o.o.**, 30-009 Kraków
ul. Józefa Friedleina 3/3, Zakład Produkcyjny ul. Krakowska 2, 32-353 Trzyciąż
.....
(pełna nazwa i adres zakładu produkującego wyrób)

2. Nazwa wyrobu: **BiTfiber Z-XXOTKtsdD**
.....
(nazwa, nazwa hurtowa, typ, odmiana, gatunek, klasa) 

3. Klasyfikacja wyrobu: **27.31.11-00.01**
.....
(symbol SWW lub PKWiU)

4. Przeznaczenie i zakres stosowania:
Kabel optotelekomunikacyjny wielotubowy dwupowłokowy z dodatkowym wzmocnieniem do zastosowań zewnątrzbudynkowych
.....
(zgodnie z dokumentem odniesienia)

5. Specyfikacja techniczna:

ITU-T-G652D	Characteristics of a non-zero dispersion-shifted single-mode optical fibre and cable
IEC 60794-1-1	Optical fibre cables - Part 1-1: Generic specification - General
IEC 60794-1-2	Optical fibre cables - Part 1-2: Generic specification - Basic optical cable test procedures - General guidance
IEC 60304	Standard colours for insulation for low-frequency cables and wires
PN-EN 60811-404	Kable i przewody elektryczne oraz światłowodowe -- Metody badań materiałów niemetalowych -- Część 404: Badania różne -- Sprawdzenie odporności powłok na działanie oleju mineralnego

.....
(nazwa, tytuł)

6. Nazwa akredytowanej jednostki badawczej lub certyfikującej oraz numer certyfikatu :
.....
(nazwa jednostki certyfikującej lub badawczej, nr dokumentu)

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością, że wyroby wymienione w pkt.2 są zgodne ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt.5.

Trzyciąż, 03.04.2026

.....
Miejsce i data wystawienia

ZAKŁADY KABLOWE BITNER
sp. z o.o.
Ul. Józefa Friedleina 3/3, 30-009 Kraków
Dyrektor ds. Rozwoju, Certyfikacji, Kontroli Jakości oraz ZSZ

Ireneusz Sosnowski

.....
nazwisko i podpis osoby upoważnionej