


DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE nr 0300/2/UE/BITNER

1. Produkt: **BiTprotect; BiTprotect (St);**
2. Producent: **Zakłady Kablowe BITNER Sp. z o.o., ul. Józefa Friedleina 3/3, 30-009 Kraków
Zakład Produkcyjny: ul. Krakowska 2, 32-353 Trzyciąż**
3. Niniejsza Deklaracja Zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.
4. Przedmiot deklaracji: **Ekranowane lub nieekranowane przewody telekomunikacyjne, domofonowe, do systemów alarmowych** 
oznaczone jako:
**BITNER BiTprotect;
BITNER BiTprotect (St);**
5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej Deklaracji jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy **LVD 2014/35/UE** i odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego.
6. Odniesienia do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano lub do innych specyfikacji technicznych, w stosunku do których deklarowana jest zgodność:

- normy zharmonizowane:

Numer	Tytuł
PN-EN 50290-2-20	Kable telekomunikacyjne -- Część 2--20: Wspólne zasady konstrukcyjne -- Zagadnienia ogólne
PN-EN 60332-1-2	Badania palności kabli i przewodów elektrycznych oraz światłowodowych. Część 1-2: Sprawdzanie odporności pojedynczego izolowanego przewodu lub kabla na pionowe rozprzestrzenianie się płomienia. Metoda badania płomieniem mieszkankowym 1 kW
-	-
-	-

- inne normy i / lub dokumentacje techniczne:

Numer	Tytuł
ZN-CB-91:2020	Kable telekomunikacyjne, domofonowe do systemów alarmowych typu BiTprotect
w oparciu o: IEC 60189-2	Low-frequency cables and wires with PVC insulation and PVC sheath - Part 2: Cables in pairs, triples, quads and quintuples for inside installations
-	-
-	-

7. Informacje dodatkowe: -

Trzyciąż, 10.03.2026

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