

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE nr 0299/4/UE/BITNER

1. Produkt: **BiT Li2YCY; BiT Li2YCYv; Li2YCYv-TP; 300/300 V**
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: **Kable do transmisji sygnałów analogowych i cyfrowych, o obniżonej pojemności**

oznaczone jako:

BITNER BiT Li2YCY; 300/300 V
BITNER BiT Li2YCYv; 300/300 V
BITNER BiT Li2YCYv-TP; 300/300 V



5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej Deklaracji jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy **LVD 2014/35/UE** i odnośnymi 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 60228	Żyły przewodów i kabli
BS EN 60228	Conductors of insulated cables (British Standard)
IEC 60228	Conductors of insulated cables
DIN EN 60228 VDE 0295	Conductors of insulated cables
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-10:2002	Kable sterownicze giętkie, o izolacji polwinitowej lub polietylenowej i powłoce polwinitowej, nieekranowane i ekranowane, dla elektroniki przemysłowej i automatyki, na napięcie 300/300 V Typu LIYY
w oparciu o: DIN VDE 0812	Equipment wires and stranded equipment wires for telecommunications systems and data processing systems
-	-
-	-

7. Informacje dodatkowe: -

Trzyciąż, 05.04.2024
Miejsce i data wystawienia

ZAKŁADY KABLOWE BITNERSp. z o.o.
Ul. Józefa Friedleina 3/3, 30-009 Kraków
Dyrektor ds. rozwoju, certyfikacji i kontroli jakości
Ireneusz Sosnowski

nazwisko i podpis osoby upoważnionej