

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE nr 032/S/2016
BiT LiYCY ; 300/300 V

 1. Produkt:
 (nazwa wyrobu, typ, partia, seria)

 2. Producent wyrobu: **Zakłady Kablowe BITNER spółka jawna, 30-009 Kraków ul. Józefa Friedleina 3/3**
Zakład Produkcyjny: 32-353 Trzyciąż 165

 (pełna nazwa i adres zakładu produkującego wyrób)

3. Niniejsza Deklaracja Zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta

 4. Przedmiot Deklaracji: **Kabel sterowniczy giętki, ekranowany, oznaczony jako:**
BITNER BiT LiYCY n x (0,14 ÷ 2,5) mm² 300/300 V
BITNER BiT LiYCY n x 2 x (0,14 ÷ 2,5) mm² 300/300 V
gdzie: n – ilość par lub żył

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 50525-1:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (Uo/U) -- Część 1: Wymagania ogólne
PN-EN 60228:2007	Żyły przewodów i kabli
PN-EN 60332-1-2:2010	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 i powłoce polwinitowej lub bezhalogenowej, nieekranowane i ekranowane, dla elektroniki przemysłowej i automatyki, na napięcie 300/300 V

7. Informacje dodatkowe:

.....

Trzyciąż 21.04.2016

.....

Miejsce i data wystawienia

ZAKŁADY KABLOWE BITNER
 Spółka Jawna
 Ul. Józefa Friedleina 3/3, 30-009 Kraków
 Dyrektor ds. Rozwoju i Jakości

Ireneusz Sosnowski

 nazwisko i podpis osoby upoważnionej