



DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE NR 2012 / T / 007
(AWERS)

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta

| |
|---|
| Producent: Zakłady Kablowe BITNER Celina Bitner |
| Adres: 30-009 Kraków, ul. Friedleina 3/3 Zakład Produkcyjny, 32-353 Trzyciąż 165 k/Krakowa |

lub wymieniony poniżej upoważniony przedstawiciel ustanowiony we Wspólnocie (lub w Europejskim Obszarze Gospodarczym - EOG) reprezentujący producenta, (jeśli jest potrzebna)

| |
|-----------------------------|
| Przedstawiciel upoważniony: |
| Adres: |

niniejszym deklaruje, że wyrób

| |
|---|
| Identyfikacja wyrobu: YTKSY; YTKSYekw |
|---|

Jest zgodny z postanowieniami następującej dyrektywy (dyrektyw) WE (łącznie ze wszystkimi jej zmianami i uzupełnieniami)

| Nr dyrektywy (dokumentu) | Tytuł |
|--|---|
| 92/59/EEC (Dz.U.2003 Nr 229, poz. 2275) | Dyrektywa o ogólnym bezpieczeństwie produktów Ustawa z dnia 12 grudnia 2003 r. o ogólnym bezpieczeństwie produktów |

i że zastosowano normy i / lub dokumentację techniczne wymienione na rewersie deklaracji

Trzyciąż k/Krakowa dnia 09.01.2012

ZAKŁADY KABLOWE BITNER
30-009 Kraków, ul. Friedleina 3/3
Kierownik Działu Badań i Certyfikacji

Krzysztof Barczyk

(podpis)

Kierownik Działu Badań i Certyfikacji

ZAKŁADY KABLOWE BITNER
30-009 Kraków, ul. Friedleina 3/3
Dyrektor ds. Rozwoju i Jakości

Ireneusz Sosnowski

(podpis)

Dyrektor ds. Rozwoju i Jakości

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE NR 2012/T/007
(REWERS)

Normy i / lub dokumentacje techniczne lub ich części zastosowane do wyrobu, którego dotyczy niniejsza deklaracja:

- normy zharmonizowane:

| Numer | Wydanie | Tytuł | Część (1) |
|-------|---------|-------|-----------|
| | | | |

- inne normy i / lub dokumentacje techniczne:

| Numer | Wydanie | Tytuł | Część (1) |
|-----------------|---------|---|-----------|
| PN-T-90320:1992 | | Telekomunikacyjne kable stacyjne i zakończeniowe małej częstotliwości o izolacji i powłoce polwinitowej. Ogólne wymagania i badania | |
| PN-T-90321:1992 | | Telekomunikacyjne kable stacyjne małej częstotliwości o izolacji i powłoce polwinitowej | |

- inne rozwiązania techniczne, szczegóły, które zostały włączone do dokumentacji technicznej lub techniczno konstrukcyjnej:

.....
.....

Inne dokumenty lub informacje wymagane przez dyrektywę (-y) WE :

- zintegrowany system zarządzania jakością i środowiskiem ISO 9001:2008 i ISO 14001:2004

.....
.....

(1) Należy wypełnić w przypadku powoływania się na części lub rozdziały normy lub dokumentacji technicznej.