

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Nr TF2/WE/0006

Producent:	<b>TELE-FONIKA KABLE S.A.</b>
Adres:	<b>ul. Hipolita Cegielskiego 1, 32-400 Myślenice, Polska</b>

**niniejszym deklaruje, że wyrób**

Opis wyrobu:	<b>Przewody o izolacji i powłoce polwinitowej do układania na stałe na napięcie znaminowe 450/750V</b>
--------------	--

Oznaczenie typu:	<b>YDY(żo), YDYp(żo), YDYt(żo) - 450/750V</b>
------------------	---

**jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy: (łącznie ze wszystkimi jej zmianami)**

<b>2006/95/WE</b>	<b>Dyrektywa niskonapięciowa (Dz. U. UE L 374 z dn. 27.12.2006)  Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21 sierpnia 2007 w sprawie zasadniczych wymagań dla sprzętu elektrycznego (Dz.U.2007.155.1089)</b>
-------------------	---

Zgodność wymienionego wyrobu z postanowieniami Dyrektywy potwierdza dotrzymanie wymagań następujących norm:

Nr i data wydania dokumentu:	Tytuł:
<b>PN-EN 50525-1:2011</b>	<b>Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (Uo/U) -- Część 3-41: Przewody o specjalnych właściwościach w warunkach działania ognia -- Przewody jednożyłowe, bez powłoki, o izolacji z usieciowanego materiału niezawierającego halogenów i o małej emisji dymu</b>
<b>ZN-TF-220:2013</b>	<b>Przewody elektroenergetyczne do układania na stałe na napięcie nie przekraczające 450/750V. Przewody o izolacji i powłoce PVC, płaskie.</b>
<b>ZN-TF-221:2013</b>	<b>Przewody elektroenergetyczne do układania na stałe na napięcie nie przekraczające 450/750V. Przewody o izolacji i powłoce PVC, okrągłe.</b>
<b>PN-E-90060:1987</b>	<b>Przewody elektroenergetyczne ogólnego przeznaczenia do układania na stałe - Przewody o izolacji i powłoce polwinitowej, płaskie</b>

Informacje dodatkowe:

<b>Kategoria palności zgodnie z EN 13501-6: Eca</b>
---

**Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: ...04**

Kraków dnia: **04.03.2016r.**

Kierownik Działu Kontroli Jakości Ryszard Skiba

(stanowisko osoby reprezentującej producenta, imię i nazwisko)



podpis

Dokument nr:
--------------