

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Nr TF1/WE/0046

Producent:	<b>TELE-FONIKA KABLE S.A.</b>
Adres:	<b>ul. Wielicka 114 30-663 Kraków Polska</b>

**niniejszym deklaruje, że wyrób**

Opis wyrobu:	<b>Przewody giętkie w izolacji PVC na napięcie znamionowe do 450/750V</b>
--------------	---------------------------------------------------------------------------

Oznaczenie typu:	<b>H03VV-F, H03VVH2-F, 03VV-F, 03VVH2-F, H05VV-F, H05VVH2-F, 05VV-F</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:

<b>PN-HD 21.5 S3: 2004</b>	<b>Przewody o izolacji z polwinitowej na napięcie znamionowe nie przekraczające 450/750V. Część 5: Przewody do odbiorników ruchomych i przenośnych (sznury)</b>
<b>VDE 0281-5:2002</b>	<b>Przewody o izolacji z polichlorku winylu na napięcie znamionowe do 450/750V. Część 5. Przewody giętkie</b>
<b>BS 6500:2000</b>	<b>Kable elektryczne - przewody giętkie, na napięcie 300/500V, d zastosowania w przyrządach i urządzeniach, znajdujących się w pomieszczeniach domowych, biurach i podobnych miejscach.</b>
<b>IEC 60227-5</b>	<b>Kable o izolacji z polichlorku winylu na napięcie znamionowe do 450/750V łącznie. Część 5. Kable i przewody giętkie</b>

Informacje dodatkowe:

**Wyrób spełnia wymagania dyrektywy 2001/95/WE – o ogólnym bezpieczeństwie wyrobu, wprowadzonej w Polsce Ustawą „o ogólnym bezpieczeństwie produktów” z dnia 12 grudnia 2003 r.**

**Ostatnie dwie cyfry roku, w którym naniesiono oznaczenie CE: 11**

Myślenice, dnia: **01.04.2014**

Kierownik Wydziału Kontroli Jakości, Henryk Nalepa

(stanowisko osoby reprezentującej producenta, imię i nazwisko)

KIEROWNIK  
Wydziału Kontroli Jakości  
*Henryk Nalepa*  
podpis

Dokument nr: