

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr TF2/WE/0002

1. Model produktu/produkt: **H07V-U, H07V-R, H07V-K, 07V-U, 07V-R, 07V-K - 450/750V**

2. Producent: **TELE-FONIKA Kable S.A.**

Adres: **ul. Hipolita Cegielskiego 1, 32-400, Myślenice, Polska**

3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta

4. Przedmiot deklaracji:

**Przewody bez powłoki do układania na stałe o izolacji polwinitowej na napięcie znamionowe 450/750 V**

Identyfikowane za pomocą numeru seryjnego/partii umieszczonego na wyrobie/opakowaniu

5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

**2014/35/UE**

**Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)**

6. Zgodność wymienionego produktu z postanowieniami Dyrektywy potwierdza dotrzymanie wymagań następujących norm/specyfikacji technicznych:

Nr i data wydania dokumentu:	Tytuł:
<b>PN-EN 50525-2-31:2011</b>	<b>Przewody elektryczne - Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (U<sub>o</sub>/U) - Część 2-31: Przewody ogólnego zastosowania - Przewody jednożyłowe, bez powłoki, o izolacji z termoplastycznego polwinitu (PVC) (oryg.)</b>
<b>PN-EN 60228:2007</b>	<b>Żyły przewodów i kabli</b>
<b>PN-EN 60332-1-2:2010</b>	<b>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 mieszkowym 1 kW</b>

7. Informacje dodatkowe:

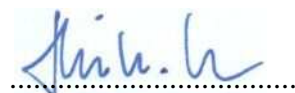
Podpisano w imieniu: **TELE-FONIKA Kable S.A.**

Kraków dnia: **12.05.2016** r.

(miejsce i data wydania)

Kierownik Działu Kontroli Jakości Ryszard Skiba

(stanowisko osoby reprezentującej producenta, imię i nazwisko)



( podpis )

Dokument nr: