

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr TF3/UE/0010.2

1. Model produktu/produkt: Przewody w izolacji gumowej Przewody giętkie 1, 2, 3, 4, 5 i wielożyłowe

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:

H07RN-F 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 prawa 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:
PN-EN 50525-2-21:2011	Przewody elektryczne -- Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (Uo/U) -- Część 2-21: Przewody ogólnego zastosowania -- Przewody giętkie o izolacji z elastomeru usieciowanego
EN 50525-2-21:2011	Electric cables. Low voltage energy cables of rated voltages up to and including 450/750 V (U0/U). Cables for general applications. Flexible cables with crosslinked elastomeric insulation
IEC 60332-1-2:2004	Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions - Part 1-2: Test for vertical flame propagation for a single insulated wire or cable - Procedure for 1 kW pre-mixed flame
-	-

7. Informacje dodatkowe:

Certyfikat SEP-BBJ <HAR> (PL/05/2016/A2, PL/13/2016/A2) dla H07RN-F
Certyfikat LR (18/20003)

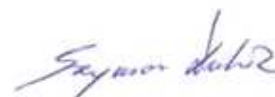
Podpisano w imieniu: TELE-FONIKA Kable S.A.

Kraków, 2019-02-11

(miejsce i data wydania)

Kierownik Działu Kontroli Jakości, Szymon Dukała

(stanowisko osoby reprezentującej producenta, imię i nazwisko)



(podpis)