

Nr TF1-UE-0046A

1. Model produktu/produkt:

Przewody giętkie w izolacji PVC

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:

H03VV-F, H03VVH2-F, 03VV-F, 03VVH2-F, H05VV-F, H05VVH2-F, 05VV-F

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:
EN 50525-2-11:2011	Przewody elektryczne - niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nie przekraczające 450/750V (Uo/U) Część 2-11: Przewody ogólnego zastosowania - Giętkie przewody o izolacji z termoplastycznego polwinitu (PVC)
VDE 0281-5:2002	Przewody o izolacji z polichlorku winylu na napięcie znamionowe do 450/750V Część 5. Przewody giętkie
BS 6500:2000	Kable elektryczne - przewody giętkie, na napięcie 300/500V, do zastosowania w przyrządach i urządzeniach znajdujących się w pomieszczeniach domowych, biurach i podobnych miejscach

7. Informacje dodatkowe:

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

Myślenice **24.04.2020**

(miejsce i data wydania)

Kierownik Wydziału Kontroli Jakości – Marek Dziekan

(stanowisko osoby reprezentującej producenta, imię i nazwisko)

.....
(podpis)

Dokument nr: