

# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

Nr ZEiT/UE/02

1. Model produktu/produkt: **H07V-U ; H07V-R ; H07V-K ; 057V-U ; 07V-R ; 07V-K  
DY, LY, LgY, - 450/750V**

2. Producent:

 Zakład Elektryczny i Teletechniczny  
Andrzej Bodziarczyk  
30-333 Kraków, ul. Rozdroże 10  
www.zeit.pl  
NIP 735-242-00-41, REGON 492713339

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 450/750V**

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

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

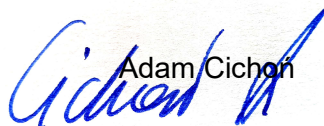
**2014/35/UE**

**Dyrektywa niskonapięciowa (LVD)**

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

Nr i data wydania dokumentu:	Tytuł:
ZN-ZEIT-10-2016 2016	Przewody elektryczne - Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V Przewody ogólnego zastosowania - Przewody jednożyłowe, bez powłoki, o izolacji z termoplastycznego polwinitu (PVC).
częściowo	
PN-EN 50525-2-31:2011	Przewody elektryczne - Niskonapięciowe przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe nieprzekraczające 450/750 V (U <sub>0</sub> /U) - Część 2-31: Przewody ogólnego zastosowania - Przewody jednożyłowe, bez powłoki, o izolacji z termoplastycznego polwinitu (PVC).
PN-E-90068:2016-10	Przewody elektryczne - Przewody elektroenergetyczne na napięcie znamionowe 300/500V oraz 450/750V (U <sub>0</sub> /U) - Przewody wielożyłowe ogólnego przeznaczenia do układania na stałe o izolacji z termoplastycznego polichlorku winylu (PVC)
PN-EN 60228:2007	Żyły przewodów i kabli.

7. Miejsce i data wydania: Kraków 20.05.2020

  
Adam Cichon

(Technolog Kablowy - reprezentującej producenta)

 Zakład Elektryczny i Teletechniczny  
Andrzej Bodziarczyk  
tel. 512 447 454

Prawnie wiążący podpis