



### Deklaracja pochodzenia i zgodności EU

Nazwa **ETELEC ITALIA S.P.A.**  
Adres **Via D. De Roberto, 40 80143 Napoli – Italia**  
Produkt **SUBMARINE**  
Model **B10406 – B20416 – B30435**  
Opis **Niskonapięciowe (0.6/1kV) złączki z izolacją żywiczną do połączeń rozgałęźnych z lub bez listwy zaciskowej nadające się dla przewodów Cu/Cu**  
[oznaczenie stosowane przez TRYTYT Sp. z o.o.: Mufy żywiczne B]

#### Spełnia postanowienia następujących Dyrektyw Europejskich

Dyrektywa:	<b>LVD</b>	<i>Dyrektywa 2014/35/EU dotycząca harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przeznaczonego do stosowania w określonych granicach napięcia</i>
Rozporządzenie:	<b>EN 50393</b>	<i>Metody badań i wymagania dotyczące akcesoriów do stosowania na kablach dystrybucyjnych o napięciu znamionowym 0,6 / 1,0 (1,2) kV</i>

Pochodzenie: **Włochy**  
Kod wewnętrzny: **34039900**  
Miejsce i data wydania: **Napoli, 06/03/2020**  
Podpis: **Manager Produktu**  
**Inż. Marco Salvago**

**PREZES ZARZĄDU**

*Adrian Boroniec*

Bielsko-Biała, 24.03.2020r; Tłumaczył: Bożena Grzywa