



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: 2018/DoP/002

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:

UTP/K6/305M/MTC METACON Skrętka komputerowa

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Przewód przeznaczony do zastosowań telekomunikacyjnych w budynkach oraz innych obiektach budowlanych w celu ograniczenia powstawania oraz rozprzestrzeniania się ognia i dymu.

3. Nazwa i adres producenta:

DELTA-OPTI Monika Matysiak, 60-713 Poznań, ul. Graniczna 10, Polska

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 3 (AVCP 3)

5. Jednostka lub jednostki notyfikowane:

NB 2661 British Approvals Service for Cables (BASEC)

Notyfikowana jednostka nr. 2661 przeprowadziła badania zgodnie z wymaganiami normy EN 13501-6:2014 oraz EN 60332-1-2:2004 + A11:2016 i wydała raport klasyfikacji nr. KCPR1031

6. Norma zharmonizowana:

EN50575:2014+A1:2016

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Reakcja na ogień: Eca

Wydzielane substancje niebezpieczne: brak wymagań

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał :

Dariusz Janowski

Poznań 30.01.2018

Kierownik Działu Badań

DELTA-OPTI
Monika Matysiak
60-713 Poznań, ul. Graniczna 10
tel. 61 866 71 48
NIP 525-129-52-25 (6)