

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH***Nr: DOP000174\_PL\_Rev5*

|   |  |
|---|--|
| <b>Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu</b>             | XRUHKXS (N2XS(FL)2Y) 12/20 kV  |
| <b>Zamierzone zastosowanie lub zastosowania</b>                   | Dostawa energii (oraz zastosowania komunikacyjne) w budynkach i innych obiektach budowlanych w celu ograniczenia powstawania i rozprzestrzeniania się ognia i dymu |
| <b>Producent</b>  | <b>NKT s.r.o. Kladno</b><br>Průmyslová 1130<br>272 01 Kladno, CZ   |
| <b>System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych</b> | 4  |
| <b>Norma zharmonizowana</b>                                       | EN 50575:2014, EN50575:2014/A1:2016  |
| <b>Jednostka lub jednostki notyfikowane</b>                       | ; NB   |
| <b>Deklarowane właściwości użytkowe</b>                           | Reakcja na ogień: <b>Fca</b><br>Uwalnianie substancji niebezpiecznych: <b>NPD</b>  |

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: Ing. Kříž Vítězslav

