

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

Nr.:DoP-17-0101-01

1	Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood	FLAMEBLOCKER N2XH; FLAMEBLOCKER XGB-F2 0,6/1kV ümarkeermega mitmesoonelised
2	Ulatus	N2XH: 2x1,5RE; 2x1,5RM; 2x2,5RE; 2x2,5RM; 2x4RE; 2x4RM; 2x6RE; 2x6RM; 2x10RE; 2x10RM; 2x16RE; 2x16RM; 2x25RM; 2x35RM; 2x50RM; 3x1,5RE; 3x1,5RM; 3x2,5RE; 3x2,5RM; 3x4RE; 3x4RM; 3x6RE; 3x6RM; 3x10RE; 3x10RM; 3x16RE; 3x16RM; 3x25RM; 3x35RM; 3x70RM; 3x95RM; 3x120RM; 3x150RM; 3x185RM; 4x1,5RE; 4x1,5RM; 4x2,5RE; 4x2,5RM; 4x4RE; 4x4RM; 4x6RE; 4x6RM; 4x10RE; 4x10RM; 4x16RE; 4x16RM; 3x25RM+16RE; 3x25RM+16RM; 4x25RM; 3x35RM+16RE; 3x35RM+16RM; 3x35RM+25RM; 4x35RM; 4x50RM; 4x150RM; 5x1,5RE; 5x1,5RM; 5x2,5RE; 5x2,5RM; 5x4RE; 5x4RM; 5x6RE; 5x6RM; 5x10RE; 5x10RM; 5x16RE; 5x16RM; 4x25RM+16RE; 4x25RM+16RM; 5x25RM; 4x35RM+16RE; 4x35RM+16RM; 5x35RM; 4x50RM+25RM; 5x50RM; 4x70RM+35RM; 5x70RM; 4x95RM+50RM; 5x95RM; 5x120RM; XGB-F2: 2x1,5RE; 2x2,5RE; 2x4RE; 2x6RE; 2x10RE; 2x16RM; 3x1,5RE; 3x2,5RE; 3x4RE; 3x6RE; 3x10RE; 3x16RM; 4x1,5RE; 4x2,5RE; 4x4RE; 4x6RE; 4x10RE; 4x16RM; 5x1,5RE; 5x2,5RE; 5x4RE; 5x6RE; 5x10RE; 5x16RM;
3	Kavandatud kasutusala(d)	Jõu-, juhtimis- ja kommunikatsioonikaablid. Ehitustöödel kasutatavad üldtarbekaablite reageerimise nõuded tulele
4	Tootja	TELE-FONIKA Kable S.A. ul. Hipolita Cegielskiego 1 32-400 Myślenice, Polska
5	Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem	1+
6	Ühtlustatud standard	EN 50575:2014+A1:2016
7	Teavitatud asutus(ed)	Institut Techniki Budowlanej NB 1488
8	Deklareeritud toimivus	Reageerimine tulele: B2ca-s1b,d0,a1

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Jakub Siemiński

(Nimi)

Myślenice, 23.06.2017

(Koht, väljaandmise kuupäev)

(Allkiri)