

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr.:DoP-17-0103-01

1	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps	FLAMEBLOCKER N2XCH 0,6/1kV vieladrig mit runden Leitern
2	Bereich	2x1,5RE/1,5; 2x1,5RM/1,5; 2x2,5RE/2,5; 2x2,5RM/2,5; 2x4RE/4; 2x4RM/4; 2x6RE/6; 2x6RM/6; 2x10RE/10; 2x10RM/10; 2x16RE/16; 2x16RM/16; 2x25RM/16; 2x35RM/16; 2x50RM/25; 3x1,5RE/1,5; 3x1,5RM/1,5; 3x2,5RE/2,5; 3x2,5RM/2,5; 3x4RE/4; 3x6RE/6; 3x10RE/10; 3x10RM/10; 3x16RE/16; 3x16RM/16; 3x25RM/16; 3x35RM/16; 4x1,5RE/1,5; 4x1,5RM/1,5; 4x2,5RE/2,5; 4x2,5RM/2,5; 4x4RE/4; 4x4RM/4; 4x6RE/6; 4x6RM/6; 4x10RE/10; 4x10RM/10; 4x16RE/16; 4x16RM/16; 4x25RM/16; 4x35RM/16; 5x1,5RE/1,5; 5x1,5RM/1,5; 5x2,5RE/2,5; 5x2,5RM/2,5; 5x4RE/4; 5x6RE/6; 5x10RE/10; 5x16RE/16; 5x25RM/16; 5x35RM/16; 5x50RM/25
3	Verwendungszweck(e)	Kabel und Leitungen für allgemeine Anwendungen in Bauwerken mit einer definierten Brandklasse
4	Hersteller	TELE-FONIKA Kable S.A. ul. Hipolita Cegielskiego 1 32-400 Myślenice, Polska
5	System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	1+
6	Harmonisierte Norm	EN 50575:2014+A1:2016
7	Notifizierte Stelle(n)	Instytut Techniki Budowlanej NB 1488
8	Erklärte Leistung	Die Reaktion auf Feuer: <b>Cca-s1,d0,a1</b>

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Myślenice, 28.06.2017

(Ort, Datum)

Jakub Siemiński

(name)

GŁÓWNY TECHNOLOG GRUPY

Jakub Siemiński

(Unterschrift)