

# Eksploatacinių savybių deklaracija

Nr. 00054

**Statybos produktų reglamentas (ES) Nr. 305/2011 III priedas**

1	Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:	KECCTVS25-Eca
2	Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, ir produkto pagaminimo vietą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:	Keline® CCTV FTP (F/UTP) 4x2xAWG25, Category 5E, 100MHz, Euroclass Eca
3	Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą specifikaciją:	Kabeliai skirti įrengti fiksuotus duomenų perdavimo tinklus pastatuose ar kituose statybiniuose objektuose su ribojamu ugnies bei dūmų susidarymu ir plitimu.
4	Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:	KRUGEL EXIM spol. s r.o. Pri majeri 13 831 06 Bratislava Slovak Republic
5	Įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas, kaip reikalaujama pagal 12 straipsnio 2 dalį:	Toks pat kaip 4 punkte.
6	Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta šio Reglamento Nr. 305/2011 V skyriuje:	Sistema 3
7	Notifikuotoji produkto sertifikavimo įstaiga:  Bandymų laboratorija eksploatacines savybes vertina pagal statybos produkto bandymus (grindžiamus gamintojo paimtais mėginiais), skaičiavimus, lentelėse nurodytas vertes arba aprašomąją produkto dokumentaciją.	2661

8	Deklaruojamos eksploatacinės savybės		
	<b>Esminės charakteristikos</b>	<b>Eksploatacinės savybės</b>	<b>Darnioji techninė specifikacija</b>
	Reakcija į ugnį	E <sub>ca</sub>	EN 50575:2014/A1:2016
	Pavojingų medžiagų išskyrimas	-	

9 1 ir 2 punkte nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 8 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

**Pasirašyta gamintojo ir jo vardu:**

Michal Sobolič, technikos direktorius

Vardas, pavardė, pareigos

Bratislava, 14.6.2023

Pasirašymo vieta, data



Parašas