

## Prohlášení o vlastnostech

### Declaration of Performance – DoP

Prohlášení o vlastnostech č. 05/21 vystaveno na základě DoP výrobce 00001-CPR-2017/7/12

Podle Nařízení vlády EP a Rady (EU) č. 305/2011 o stavebních výrobcích

#### 1. Identifikační kód typu

a) **Název** Zircon koaxiální kabel  
b) **Specifikace** 23PATC - PE CCS

#### 2. Použití

Silové, řídicí a komunikační kabely – Kabely pro obecné použití ve stavbách ve vztahu k požadavkům reakce na oheň

Univerzální strukturovaná kabeláž poskytující dodávku datové a elektrické energie v budovách a inženýrských stavbách s omezením proti šíření plamene a vzniku požáru

#### 3. Výrobce

SHG CABLE (HANGZHOU) CP., LTD  
LING LONG Industrila Zone Lin´An City  
Zhejiang Province, CHINA

#### 4. Dovozce

INTER-SAT LTD, organizační složka  
Brno-Židenice, Slévačská 2368/68  
615 00 Brno  
Czech Republic  
Tel.: +420 530 506 900  
Fax: +420 513 034 495  
VAT: 29242916

#### 5. Systém posuzování

system 3

#### 6. Notifikační autorita

2661

#### 7. Harmonizovaná evropská norma

EN 50575:2014

#### 8. Specifikace

BS EN 13501-6:2014

#### 9. Reakce na oheň

E<sub>ca</sub> IEC60332-1-2:2014 + A11:2016

#### 10. Zkoušky zadal

SHG CABLE (HANGZHOU) CP., LTD

#### 11. Zkoušky připravil

British Approvals service for Cables, Presley House, Presly Way, Crownhill Milton Keynes, MK8 0ES, UK

#### 12. Vzorek kabelu pro test

0.8 ± 0.02mm Copper Clad Steel Conductor, 3.5 ± 0.1mm Al Foil, Braid, Jelly, PE Jacket OD = 5.1mm

13. Název laboratoře

UL-CCIC Company Limited

14. Protokol o zkoušce

No: LCPR1413-21

15. Datum vystavení protokolu

7. července 2017

	Produktová skupina		
Reakce na oheň	<b>23PATC - PE CCS</b>	EN 13501-6:2014	V souladu E <sub>ca</sub>

**16. Další informace**

Vlastnosti výrobků specifikovaných v bodech 1 a 2 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 7. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost dovozce uvedeného v bodě 4.

V Brně dne 05.03.2021

Podepsal za výrobce: Věra Kovaříková

**INTERSAT** <sup>①</sup>  
INTER-SAT LTD, org. složka  
Stěvašská 2368/68  
615 00 Brno  
Česká republika  
IČ: 29242916  
DIČ: CZ29242916