

**Декларация за експлоатационни показатели
No. A06-4P23SF-HFE-D-130317**

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:
A06-4P23SF-HFE
2. Вид, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява идентифициране на строителния продукт, както се изисква по силата на член 11 (4): **HCS P/N H06-E0452, H6A-E0452, H07-E0402, H07-E0412, H07-E0422, H7A-E040K, H7A-E041K, H7A-E042K, H7A-E0402, H7A-E0412, H7A-E0422 or H08-E0402.**
3. Предвидена употреба или употреби на строителния продукт, в съответствие с приложимата хармонизирана техническа спецификация, както е предвидено от производителя:
Медни комуникационни кабели в сгради и други строителни съоръжения, с цел ограничаване на възникването и разпространението на огън и дим.
4. Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя, както се изисква съгласно член 11 (5):
**HCS - HES Cabling Systems
Head Office: Oruc Reis Mah. Giyimkent Sitesi Vadi Cad. No: 3A Esenler / Istanbul, Turkey
Phone +90 212 438 25 75 (pbx)
Fax +90 212 438 25 74
E-mail info@hescs.com**
5. Система за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както е посочено в CPR, приложение V:
System 3
6. Нотифицираният продукт. орган за сертификация на продукти: **№. 1722**
7. Обявена производителност

<i>Основни характеристики</i>	<i>производителност</i>	<i>Хармонизирана техническа спецификация</i>
Реакция на огън	D_{ca}-s1a,d1,a1	спецификация цификация EN50575:2014
Опасни вещества (субстанции) УБСТАНЦИИ	Няма	

8. Производителността /изпълнението / на продукта, посочен в точки 1 и 2, е в съответствие с декларираните експлоатационни показатели в точката 7.

Настоящата декларация за изпълнение е издадена на отговорността на производителя, посочен в точка 4.

Подписано за и от името на производителя от:

Enis EMRE
Технически мениджър

Istanbul, 4 January 2021