

**Декларация за експлоатационни показатели  
No. A5F-8P23SF-HF3C-D-130317**

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:  
**A5F-8P23SF-HF3C**
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 H6A-C0854, H07-C0804, H07-C0814, H07-C0824, H07-C08L4, H7A-C080K, H7A-C081K, H7A-C082K, H7A-C0804, H7A-C0814 or H7A-C0824, H7B-C0804, H7B-C0814 or H7B-C0824.**
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](mailto: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: **No. 1722**
7. Обявена производителност

<i>Основни характеристики</i>	<i>производителност</i>	<i>Хармонизирана техническа спецификация</i>
Реакция на огън	D <sub>ca</sub> -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