

# Han-Eco Mod.6-C-f. HTE/HSE



Номер детали 19 41 006 5406

Спецификация Han-Eco Mod.6-C-f. HTE/HSE

HARTING eCatalogue
- Информация о https://b2b.harting.com/19410065406 продукции

Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

#### Название

Категория	Аксессуары
Серии кабельных/блочных кожухов	Han-Eco <sup>®</sup> Modular
Тип кабельного кожуха/корпуса	Защитная крышка
Описание кабельного/блочного кожуха	для кабельных кожухов

#### Версия

Размер	6 B
Тип блокировки	Две защелки

#### Технические характеристики

Предельная температура	-40 +125 °C
Количество циклов повторных фиксаций	≥500
Класс защиты согласно IEC 60529	IP65

## Свойства материала

Материал (кабельный/блочный кожух)	Полиамид (ПА) Армированный стекловолокном
Цвет (кабельный/блочный кожух)	RAL 9005 (черный)
Материал (уплотнение)	NBR
Цвет (уплотнитель)	RAL 9005 (черный)
Материал (фиксатор)	Полиамид (ПА) Армированный стекловолокном
Цвет (стопорный элемент)	RAL 9005 (черный)
Группа горючести материала согласно UL 94 V-0	

Стр. 1 / 2 | Дата создания 2022-08-10 | Примечание: указанные здесь данные являются выдержками из онлайн-каталога. Полная и актуальная информация и данные приведены в документации пользователя. Обращаем ваше внимание на то, что пользователь несёт ответственность за проверку функциональности, соответствия действующим законам и директивам, а также за электрическую безопасность в конкретном случае применения.



## Свойства материала

Группа горючести материала согласно UL 94 <sub>V-0</sub> (запирающие рычаги)

RoHS	совместим
Состояние ВЭА	совместим
China RoHS	е
Жидкости из приложения XVII к предписаник REACH	ЭНе содержится
Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH	Не содержится
Особо опасные жидкости предписания REACH	Не содержится
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Нафталин
Пожарная безопасность на железнодорожном транспорте	EN 45545-2 (2020-08)
Требование с учетом уровней опасности	R22 (HL 1-3)
	R23 (HL 1-3)

## Спецификации и допуски

Спецификации	IEC 61984
	EN 45545-2 Пожарная безопасность на железнодорожном транспорте
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076
	CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076

## Коммерческие данные

Размер упаковки	1
Вес нетто	65.5 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85389099