

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



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	19 41 006 5406
Спецификация	Han-Eco Mod.6-C-f. HTE/HSE
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/19410065406

Название

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

Версия

Размер	6 В
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 V-0
(запирающие рычаги)

RoHS	совместим
Состояние ВЭА	совместим
China RoHS	e
Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH	Не 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