

Han-Eco 10A-HBM



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	19 46 010 0301
Спецификация	Han-Eco 10A-HBM
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/19460100301

Название

Категория	Кожухи
Серии кабельных/блочных кожухов	Han-Eco® A
Тип кабельного кожуха/корпуса	Корпус приборный

Версия

Размер	10 A
Тип блокировки	Одна защелка

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	



Свойства материала

Группа горючести материала согласно UL 94 V-0
(запирающие рычаги)

RoHS	условно совместим
Исключения из RoHS	6(c): медный сплав с массовой долей свинца до 4 %
Состояние ВЭА	условно совместим
China RoHS	50
Жидкости из приложения XVII к предписанию REACH	Не содержится
Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH	Не содержится
Особо опасные жидкости предписания REACH	Да
Особо опасные жидкости предписания REACH	Свинец
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Свинец Никель
	EN 45545-2 (2020-08)
	R22 (HL 1-3)
	R23 (HL 1-3)

Спецификации и допуски

Спецификации	IEC 61984
	EN 45545-2 R22: HL1, HL2, HL3
	EN 45545-2 R23: HL1, HL2, HL3
	EN 45545-2 R24: HL1, HL2, HL3
CE	Да

Коммерческие данные

Размер упаковки	1
Вес нетто	57.4 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85389099