

Han 1HC-bu-s-M10 350A



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 11 001 2755
Спецификация	Han 1HC-bu-s-M10 350A
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09110012755

Название

Категория	Контактные вставки
Серия	Han [®] HC Modular
Название	350

Версия

Метод подключения	Винтовое подключение
Тип	Розетка
Подробные данные	Необходимо убедиться в правильности установки ключа разм.17 для применения правильного момента затяжки

Технические характеристики

Поперечное сечение проводника	120 mm ²
Номинальный ток	350 A
Номинальное напряжение	2,000 V
Номинальное импульсное напряжение	12 kV
Степень загрязнения	3
Сопротивление изоляции	>10 ¹⁰ Ω
Сопротивление контактов	≤0.2 mΩ
Момент затяжки	14 Nm
Предельная температура	-40 ... +125 °C
Циклы стыковки	≥500
Виброустойчивость	Категория 2 согласно IEC 61373



Технические характеристики

Ударная прочность Категория 2 согласно IEC 61373

Свойства материала

Материал (контактная вставка)	Поликарбонат (PC) Полиамид (ПА)
Цвет (контактная вставка)	RAL 7032 (серый)
Материал (контакты)	Медный сплав
Поверхность (контакты)	Посеребренные
Группа горючести материала согласно UL 94 V-0	
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	Potassium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane-1-sulphonate Свинец
Номер ECHA SCIP	1e38d35d-d1be-4585-8e03-95faccd739bf
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Свинец Никель
Пожарная безопасность на железнодорожном транспорте	EN 45545-2 (2020-08)
Требование с учетом уровней опасности	R26

Спецификации и допуски

Спецификации	EN 60664-1 IEC 61984
Допуски:	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076

Коммерческие данные

Размер упаковки	1
-----------------	---



Pushing Performance
Since 1945

Коммерческие данные

Вес нетто	200 g
Страна изготовления	Румыния
код ТН ВЭД ЕС	85359000
GTIN	5713140016071