

Han 3A Hood Top Entry M25 Low Constr.



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	19 20 003 1421
Спецификация	Han 3A Hood Top Entry M25 Low Constr.
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/19200031421

Название

Категория	Кожухи
Серии кабельных/блочных кожухов	Han A [®]
Тип кабельного кожуха/корпуса	Кабельный кожух
Описание кабельного/блочного кожуха	Со встроенным кабельным сальником

Версия

Размер	3 A
Версия	Верхний ввод
Кабельный ввод	1x Встроенный
Тип блокировки	Одна защелка
Области применения	Стандартные кабельные и блочные кожухи для промышленного применения

Технические характеристики

Предельная температура	-40 ... +125 °C
Класс защиты согласно IEC 60529	IP44 IP65 / IP67 с герметизирующим винтом 09 20 000 9918
Типовая классификация согласно UL 50/UL 50E	12
Диаметр кабеля	6 ... 12 mm

Свойства материала

Материал (кабельный/блочный кожух)	Литой цинк
Поверхность (кабельный/блочный кожух)	С порошковым покрытием
Цвет (кабельный/блочный кожух)	RAL 7037 (серый)

Стр. 1 / 2 | Дата создания 2022-03-26 | 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

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

Спецификации и допуски

Допуски:	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
CE	Да

Коммерческие данные

Размер упаковки	10
Вес нетто	78.58 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85389099