

## Han 3A-HBMA-L



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 20 003 0801
Спецификация	Han 3A-HBMA-L
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	<a href="https://b2b.harting.com/09200030801">https://b2b.harting.com/09200030801</a>

### Название

Категория	Кожухи
Серии кабельных/блочных кожухов	Han A®
Тип кабельного кожуха/корпуса	Корпус приборный
Описание кабельного/блочного кожуха	Угловой

### Версия

Размер	3 A
Тип блокировки	Одна защелка
Области применения	Стандартные кабельные и блочные кожухи для промышленного применения
Содержимое упаковки	Заказывайте уплотнительный винт отдельно.

### Технические характеристики

Предельная температура	-40 ... +125 °C
Примечание о предельной температуре	Для использования в качестве соединителя в соответствии с IEC 61984.
Класс защиты согласно IEC 60529	IP44 IP65 C винтом с прокладкой IP67 C винтом с прокладкой
Типовая классификация согласно UL 50/UL 50E	12

### Свойства материала

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



## Свойства материала

Материал (уплотнение)	NBR
Материал (фиксатор)	Сталь
Поверхность (блокировка)	Оцинкованный
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
Номер ECHA SCIP	564b7d75-7bf6-4cfb-acb1-2168eb61b675
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Свинец
Пожарная безопасность на железнодорожном транспорте	EN 45545-2 (2020-08)
Требование с учетом уровней опасности	R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3)

## Спецификации и допуски

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076
Допуски:	CE DNV GL

## Коммерческие данные

Размер упаковки	10
Вес нетто	57 g
Страна изготовления	Румыния
код ТН ВЭД ЕС	85389099
GTIN	5713140038677
ETIM	EC000437