

## Han EMC 15 Hood Side Entry PG 16



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 62 015 0540
Спецификация	Han EMC 15 Hood Side Entry PG 16
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	<a href="https://b2b.harting.com/09620150540">https://b2b.harting.com/09620150540</a>

### Название

Категория	Кожухи
Серии кабельных/блочных кожухов	Han <sup>®</sup> EMC
Тип кабельного кожуха/корпуса	Кабельный кожух

### Версия

Размер	10 A
Версия	Боковой ввод
Кабельный ввод	1x Pg 16
Тип блокировки	Одна защелка
Области применения	Кабельные кожухи/корпуса для применения в системах с повышенными требованиями по ЭМС

### Технические характеристики

Предельная температура	-40 ... +125 °C
Класс защиты согласно IEC 60529	IP65
Типовая классификация согласно UL 50/UL 50E	4 12

### Свойства материала

Материал (кабельный/блочный кожух)	Литой алюминий
Поверхность (кабельный/блочный кожух)	Без покрытия
Цвет (кабельный/блочный кожух)	Неокрашенный
Материал (уплотнение)	NBR
RoHS	совместим



Pushing Performance  
Since 1945

## Свойства материала

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	Да
Особо опасные жидкости предписания REACH	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Нафталин

## 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	1
Вес нетто	137.4 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85389099
GTIN	5713140073418