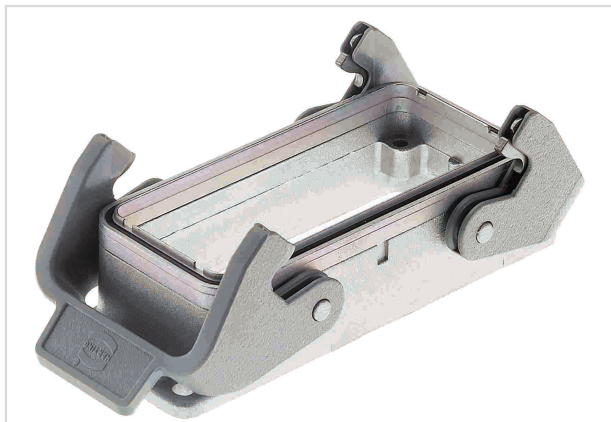


Han EMC/B 16 Base Panel



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	09 62 816 0301
Спецификация	Han EMC/B 16 Base Panel
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/09628160301

Название

Категория	Кожухи
Серии кабельных/блочных кожухов	Han [®] EMC/B
Тип кабельного кожуха/корпуса	Корпус приборный
Описание кабельного/блочного кожуха	Внутреннее уплотнение
Тип	Низкая конструкция

Версия

Тип блокировки	Две защелки
Han-Easy Lock [®]	Да
Размер	16 В
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



Свойства материала

Материал (фиксатор)	Поликарбонат (PC) Нержавеющая сталь
Цвет (стопорный элемент)	RAL 7037 (серый)
Группа горючести материала согласно UL 94 (запирающие рычаги)	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	Нет
Жидкости из приложения XIV к предписанию REACH	Нет
Особо опасные жидкости предписания REACH	Да
Особо опасные жидкости предписания REACH	Свинец Potassium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane-1-sulphonate

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	138.2 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85389099