

Han 16A-HSM-HC 1 Lever Cover 2xM20



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	19 20 016 0295
Спецификация	Han 16A-HSM-HC 1 Lever Cover 2xM20
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/19200160295

Название

Категория	Кожухи
Серии кабельных/блочных кожухов	Han A [®]
Тип кабельного кожуха/корпуса	Накладной блочный кожух
Описание кабельного/блочного кожуха	С термопластиковой крышкой
Тип	Низкая конструкция

Версия

Размер	16 A
Версия	Боковой ввод
Кабельный ввод	2x M20
Тип блокировки	Одна защелка
Han-Easy Lock [®]	Да
Области применения	Стандартные кабельные и блочные кожухи для промышленного применения

Технические характеристики

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

Свойства материала

Материал (кабельный/блочный кожух)	Литой алюминий
Поверхность (кабельный/блочный кожух)	С порошковым покрытием

Стр. 1 / 2 | Дата создания 2022-04-09 | 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.

HARTING Electric Stiftung & Co. KG | Wilhelm-Harting-Straße 1 | 32339 Espelkamp | Germany
Phone +49 5772 47-97100 | electric@HARTING.com | www.HARTING.com



Pushing Performance
Since 1945

Свойства материала

Цвет (кабельный/блочный кожух)	RAL 7037 (серый)
Материал (фиксатор)	Поликарбонат (PC) Нержавеющая сталь
Цвет (стопорный элемент)	RAL 7037 (серый)
Группа горючести материала согласно UL 94 (запирающие рычаги)	V-0
RoHS	совместим
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 Potassium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane-1-sulphonate
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Никель 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	200 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85389099