

Han Compact-gg-M25-SW-Metal



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	19 12 708 0411
Спецификация	Han Compact-gg-M25-SW-Metal
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/19127080411

Название

Категория	Кожухи
Серии кабельных/блочных кожухов	Han-Compact®
Тип кабельного кожуха/корпуса	Кабельный кожух
Описание кабельного/блочного кожуха	для сдвоенного кабельного ввода Han-Compact® С отдельной точкой подключения PE для всех вставок размера Han-Compact®

Версия

Размер	Han-Compact®
Версия	Верхний ввод
Кабельный ввод	1x M25
Тип блокировки	Одна защелка
Области применения	Кабельные/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	12

Свойства материала

Материал (кабельный/блочный кожух)	Литой цинк
Поверхность (кабельный/блочный кожух)	С порошковым покрытием
Цвет (кабельный/блочный кожух)	RAL 9005 (черный)

Стр. 1 / 2 | Дата создания 2022-09-24 | 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



Свойства материала

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
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Свинец Никель Нафталин

Спецификации и допуски

Допуски:	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 UL 2237 PVVA2.E318390 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 PVVA8.E318390
CE	Да

Коммерческие данные

Размер упаковки	1
Вес нетто	186.64 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85389099
GTIN	5713140124219