

Han-Yellock 30 Hood-M32 angled



Изображение приведено только для иллюстрации. Смотрите описание изделия.

Номер детали	11 12 300 1602
Спецификация	Han-Yellock 30 Hood-M32 angled
HARTING eCatalogue - Информация о продукции	https://b2b.harting.com/11123001602

Название

Категория	Кожухи
Серии кабельных/блочных кожухов	Han-Yellock®
Тип кабельного кожуха/корпуса	Корпус

Версия

Размер	Han-Yellock® 30
Версия	угловой ввод
Кабельный ввод	1x M32
Тип блокировки	Кнопка
Области применения	Кабельные/блочные кожухи для промышленного применения

Технические характеристики

Предельная температура	-40 ... +125 °C
Температура блокировки/разблокировки	-10 ... +85 °C
Класс защиты согласно IEC 60529	IP65 IP67

Свойства материала

Материал (кабельный/блочный кожух)	Литой алюминий
Поверхность (кабельный/блочный кожух)	С порошковым покрытием
Цвет (кабельный/блочный кожух)	RAL 7021 (черно-серый)
Материал (фиксатор)	Полиамид (ПА) Нержавеющая сталь
Группа горючести материала согласно UL 94 V-0	

Стр. 1 / 2 | Дата создания 2022-08-02 | 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.



Pushing Performance
Since 1945

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	Не содержится
Законопроект 65 штата Калифорния	Да
Законопроект 65 штата Калифорния	Никель Нафталин

Спецификации и допуски

Спецификации	EN 60664-1 IEC 61984
Допуски:	DNV GL
CE	Да

Коммерческие данные

Размер упаковки	1
Вес нетто	106.2 g
Страна изготовления	Германия
код ТН ВЭД ЕС	85389099