

Нижняя часть корпуса - HSC-LR 9U KIT 2003 - 2201794

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Установочный корпус, 9U, Система Lock & Release, ширина: 16,1 мм

Преимущества для Вас

- Изделие входит в семейство ME-IO
- Монтаж без инструмента
- Технология фронтального подключения Push-in
- Возможность применения для фронтальных разъемов с количеством контактов до 54

Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	 4 046356 933599
GTIN	4046356933599
Вес/шт. (без упаковки)	5,850 GRM

Технические данные

Характеристики товаров

Условное обозначение	Нижняя часть корпуса
Тип	HSC-LR 9U KIT 2003
Арт. №	2201794
Тип корпуса	Установочный корпус
Исполнение	9U
Тип монтажа	Вставка

Размеры

Ширина [w]	16,1 мм
Высота [h]	111,8 мм
Глубина [d]	8,8 мм

Нижняя часть корпуса - HSC-LR 9U KIT 2003 - 2201794

Технические данные

Спецификации материала

Цвет (RAL)	оранжевый
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал корпуса	Полиамид

Условия окружающей среды

Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C ... 70 °C
Температура окружающей среды (при монтаже)	-5 °C ... 100 °C
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 105 °C (В зависимости от рассеиваемой мощности)
Относительная влажность воздуха (хранение/транспорт)	80 %

Данные о печатной плате

Монтажное положение	Вертикально (монтажная рейка горизонтальная)
---------------------	--

Данные по упаковке

Количество в одной упаковке	10
Наименование, количество в одной упаковке	Шт.

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-e
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

UL Recognized / EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 240868
---------------	--	---	---------------

Нижняя часть корпуса - HSC-LR 9U KIT 2003 - 2201794

Сертификаты

EAC



B.01742