

Корпус для электроники - EMG 90-B17 - 2946269

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)



Сборный модуль, состоит из корпуса, клеммных колодок MKDS 3 и печатной платы

Преимущества для Вас

- ☑ Выбор между четырьмя размерами крышек в прозрачном или цветном исполнении
- ☑ Практичная и удобная схема подсоединения проводников
- Высокая гибкость благодаря широкому многообразию вариантов
- Унифицированные рациональные корпуса
- Удобное и надежное закрепление на монтажных рейках, соответствующих EN 60 715
- 🗹 Компактное размещение электронных устройств в модулях с интервалами, выбираемых с шагом от 10 до 150 мм
- Управления избранций избранци
- ☑ Защита электронных устройств от прикосновения и загрязнения
- Универсальные печатные платы для любого размера шага



Коммерческие данные

Упаковочная единица	5 stk
GTIN	4 017918 082222
GTIN	4017918082222
Вес/шт. (без упаковки)	160,980 GRM

Технические данные

Общие сведения

Тип корпуса	Установочный корпус
Материал корпуса	Поликарбонат РС армированный стекловолокном
Цвет (RAL)	зеленый

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C 125 °C

Размеры



Корпус для электроники - EMG 90-B17 - 2946269

Технические данные

Размеры

<u> </u>	
Длина	75 мм
Высота	47,5 мм
Ширина	90 мм
Размер шага	5 мм
Глубина	75 мм

Технические данные

Рассеиваемая мощность, при установке без промежутка	4,1 Вт
Рассеиваемая мощность при установке с промежутком 20 мм	4,6 Вт
Полюсов	34

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0

Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет
	Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки»

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

EAC **E**HI B.01742

Phoenix Contact 2019 @ - all rights reserved http://www.phoenixcontact.com