

Панель кабельных вводов - MC-35/37-MULTI-67-PV-LG - 1415240

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)



Панель кабельных вводов, юоличество проводов: 37, длина: 222 мм, ширина: 92 мм, высота: 29,5 мм, наружный диаметр проводника: 4x 6 мм ... 10 мм , цвет: серый



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	4 055626 039442
GTIN	4055626039442
Вес/шт. (без упаковки)	291,100 GRM

Технические данные

Размеры

·	
Длина	222 мм
Ширина	92 мм
Высота	29,5 мм
Расстояние между высверленными отверстиями, по горизонтали	62 мм
Расстояние между высверленными отверстиями, по вертикали	194 мм
Наружный диаметр кабеля	4х 6 мм 10 мм
	14х 8 мм 12 мм
	16х 10 мм 14 мм
	2х 12 мм 18 мм
	1х 17 мм 32 мм

Окружающие условия

Степень защиты	IP66 (Минимальная толщина листа >= 2,5 мм)
	IP67 (Минимальная толщина листа >= 2,5 мм)
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C 100 °C

Общие сведения

Количество проводов	37



Панель кабельных вводов - MC-35/37-MULTI-67-PV-LG - 1415240

Технические данные

Общие сведения

Материал	TPE-SEBS
	оцинкованная листовая сталь ()
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Цвет	светло-серый
Момент затяжки	1,5 Нм 2 Нм (Крепежные винты)
Указание	вкл. крепежные винты
	Залитая оцинкованная листовая сталь толщиной 2 мм
Указания по монтажу	Крепежный винт M8, момент затяжки 1,5–2,0 Нм, внутренний шестигранник SW5
	Для монтажа используйте входящие в комплект крепежные винты. Последовательность монтажа: 1) зафиксировать Multigates при помощи входящих в комплект крепежных винтов (соблюдать момент затяжки), 2) проделать отверстие в мембране (отверткой) или срезать верхушку конуса, 3) провести провод (с внешней стороны) через отверстие. Вытянуть обратно провод примерно на 20 мм (для разгрузки от натяжения)

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

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