

Кабельный ввод - G-INS-M63-E68N-NNES-S - 1424531

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)



Кабельный ввод, материал резьбового соединения: латунь, никелированный, наружный диаметр кабеля 37 мм ... 53 мм, экранировка: нет, резьба соединительной части: М63 х 1,5, цвет: серебристый, с уплотнительным кольцом



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	4 055626 374369
GTIN	4055626374369
Вес/шт. (без упаковки)	489,000 GRM

Технические данные

Размеры

Длина	60 мм
Раствор ключа - накидная гайка	75 мм
Раствор ключа патрубок	75 мм
Шестигранный, диаметр описанной окружности	70 мм
Длина, резьба	10 мм
Диаметр проходного отверстия	63,1 мм 63,3 мм
Наружный диаметр кабеля	37 мм 53 мм

Условия окружающей среды

Класс защиты (IP)	IP69
	IP68 (5 бар, 30 мин.)
	IP66
Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C 100 °C (статическая)

Общие сведения

Количество проводов	1
Материал резьбового соединения	латунь, никелированный
Материал, вставка	Полиамид 6



Кабельный ввод - G-INS-M63-E68N-NNES-S - 1424531

Технические данные

Общие сведения

Материал кабельного сальника	Неопрен
Материал уплотнения	Пербунан (Уплотнительное кольцо)
Экранирован.	нет
Тип резьбы, сторона подключения	M63 x 1,5
	M63
Момент затяжки	25 Нм (Накидная гайка)
	25 Нм (Патрубки)
Цвет	серебристый
Категория по ударному воздействию	7
Исполнение приспособления для снятия растягивающего усилия	Α
Указания по монтажу	1) смонтировать штуцер резьбового соединения в корпусе с корректным моментом затяжки 2) ввести проводник 3) затянуть накидную гайку с корректным моментом затяжки

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»

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