

Технические

характеристики продукта

Характеристики

ACAC21007

Гибкая нержавеющая подводка, 3 фута
(0,914 м) — Rotolock



[Купить](#)

APC ACAC21007



Обзор

Название модели	Гибкая нержавеющая подводка, 3 фута (0,914 м) — Rotolock
Стандартное время поставки	Специальный заказ: позвоните, чтобы узнать время выполнения
Распространение продуктов	Афганистан , Антигуа и Барбуда , Ангилья , Нидерландские Антильские острова , Аргентина , Австрия , Австралия , Аруба , Барбадос , Бангладеш , Бермудские острова , Бруней , Боливия , Бразилия , Багамские острова , Бутан , Белиз , Канада , Швейцария , Острова Кука , Чили , Китай , Колумбия , Коста-Рика , Куба , Германия , Дания , Доминика , Доминиканская Республика , Эквадор , Фиджи , Фолклендские (Мальвинские) острова , Франция , Великобритания , Гренада , Гватемала , Гайана , Гонконг , Гондурас , Гаити , Венгрия , Индонезия , Ирландия , Индия , Италия , Ямайка , Япония , Камбоджа , Сент-Китс и Невис , КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА , Сент-Люсия , Шри-Ланка , Люксембург , Мьянма , Мартиника , Мексика , Малайзия , Нирагуа , Нидерланды , Непал , Новая Зеландия , Панама , Перу , Папуа-Новая Гвинея , Филиппины , Пуэрто-Рико , Парагвай , Российская Федерация , Швеция , Сингапур , Сальвадор , Острова Тёркс и Кайкос , Таиланд , Восточный Тимор , Тринидад и Тобаго , Тайвань , Украина , Соединенные Штаты Америки , Уругвай , Сент-Винсент и Гренадины , Венесуэла , Виргинские острова (США) , Вьетнам

Физические

Масса нетто	3.4 кг
Максимальная высота	58 mm
Максимальная ширина	58 mm
Максимальная глубина	915 mm
Масса брутто	5 кг
Высота в упаковке	131 mm
Ширина в упаковке	725 mm
Глубина в упаковке	733 mm
Цвет	Серебро

Информация, представленная в данном разделе, содержит общее описание и/или технические характеристики продуктов. Этот документ не предназначен и не может использоваться для определения пригодности или наружности этих продуктов в конкретных случаях их применения пользователями. Любой пользователь обязан выполнять проверку продукта в конкретном соотвествующем применении, содержащейся в настоящем разделе. Ни Schneider Electric, ни любой из ее филиалов или дочерних компаний не несет ответственности за неправильное использование информации, содержащейся в настоящем разделе.