

KABELMONTAGE OHNE SCHRAUBEN (SCHNELLVERBINDUNG)

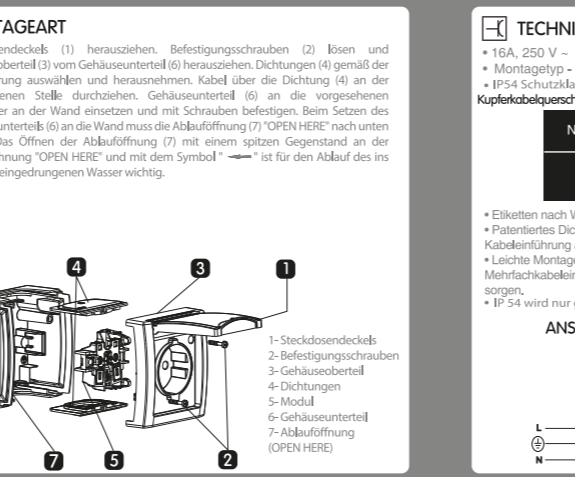
Das Kabel (1) längs 11 mm absenzen, so dass kein blander Leitabschnitt im offenen bleibt und den Leiteranschnitt in die Anschlussbuchse (2) durch Drücken des Dichtung (4) in den Modul (5) eindringt. Nachdem das Kabel in die Anschlussbuchse (2) gestopft wurde, kann das Kabel in die obere Dichtung (3) eingedrungen und somit die Kabelmontage abgeschlossen werden. Durch Bewegen des Kabels sicherstellen, dass es fest sitzt. Mit dem Abschluss der Kabelmontage, platzieren Sie die Vorrichtung und Dichtungen in die Aufnahmen. Setzen Sie den Oberkörper in seinen Platz ein und befestigen Sie es mit Befestigungsschrauben an den Unterkörper. Ein extern verkaufte Label-Kit kann bei Produkten ohne Label durch Öffnen der Labelfensters, eingesetzt werden.

MONTAGEART

Steckdosendeckels (1) herausziehen. Befestigungsschrauben (2) lösen und Gehäuseoberteil (3) vom Gehäuseunterteil (6) herausziehen. Dichtungen (4) gemäß der Kabelführung auswählen und herausnehmen. Kabel über die Dichtung (4) an der vorgesehenen Stelle durchziehen. Gehäuseunterteil (6) an die vorgesehenen Bohrlöcher an der Wand einsetzen und mit Schrauben befestigen. Beim Setzen des Gehäuseunterteils (6) an die Wand muss die Ablauöffnung (7) "OPEN HERE" nach unten zeigen. Das Öffnen der Ablauöffnung (7) mit einem spitzen Gegenstand an der Kennzeichnung "OPEN HERE" und mit dem Symbol "—" ist für den Ablauf des ins Gehäuse eingedrungenen Wassers wichtig.

ANHANGSCHEMEN

SCHALTPLAN



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

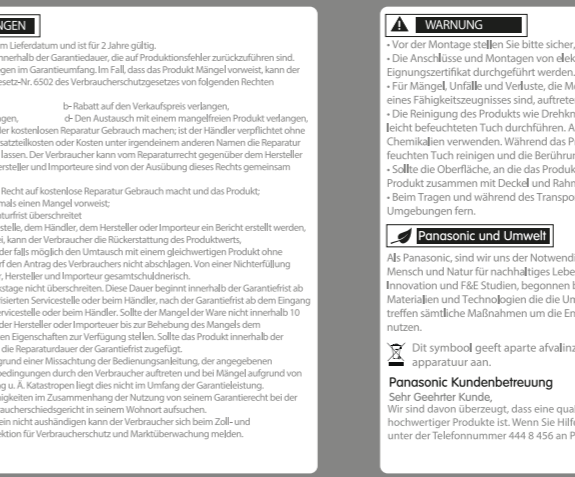
Nennstrom	Nennquerschnitt	Maximaler Leitdurchmesser
16 A	1,5 mm ² - 2,5 mm ²	2,13 mm

GARANTIEBEDINGUNGEN

- Die Garantiezeit beginnt ab dem Lieferdatum und ist für 2 Jahre gültig.
- Die Garantie umfasst die Schäden innerhalb der Garantiedauer, die auf Produktionsfehler zurückzuführen sind.
- Sämtliche Teile dieses Produktes liegen im Garantieumfang. Im Fall, dass das Produkt Mängel vorweist, kann der Verbraucher lt. dem 11 Artikel der Gesetz-Nr. 6502 des Verbraucherschutzgesetzes von folgenden Rechten Gebrauch machen:
 - a- Reparatur auf dem Verkaufspreis verlangen,
 - b- Rabatt auf den Verkaufspreis verlangen,
 - c- Eine kostenlose Reparatur beantragen,
 - d- Den Austausch mit einem mangelfreien Produkt verlangen,
- Sollte der Verbraucher vom Recht der kostenlosen Reparatur Gebrauch machen, ist der Händler verpflichtet eine Vergütung für Arbeitskosten, Ersatzkosten oder Kosten unter irgendeinem anderen Namen die Reparatur durchzuführen oder durchführen zu lassen. Der Verbraucher kann vom Reparaturbetrieb gegenüber dem Händler oder Importeur machen. Händler und Importeur sind von der Ausübung dieses Rechts gemeinsam verantwortlich.
- Wenn der Verbraucher von seinem Recht auf kostenlose Reparatur Gebrauch macht und das Produkt:
 - Etiketten nach Wunsch anbringen,
 - Patentiertes Dichtungssystem und Kabel in drei Größen ermöglichen eine Kabelführung an der nahestehenden Stelle der Wand.
 - Leichte Montage durch Eindrücken des Kabels, geeignet für Einzel- und Mehrfachkabelführung, Dichtungen, die die Kabel umgeben und für Dichtheit sorgen,
 - IP 54 wird nur gewährleistet, wenn Steckdosenabdeckung geschlossen ist.

ANSCHLUSSSCHEMEN

SCHALTPLAN



WARNUNG

- Vor der Montage stellen Sie bitte sicher, dass das Gerät ausgesteckt ist.
- Die Anschlüsse und Montagen von elektrischen Geräten dürfen nur von Personal mit Eignungserfahrung durchgeführt werden.
- Für Mängel, Unfälle und Verluste, die Montagen und Eingriffen von Personen, die nicht im Besitz eines Fähigkeitzeugnisses sind, auftreten wird keine Verantwortung übernommen.
- Die Reinigung des Produkts wie Drehkopf, Abdeckung und Rahmen mit einem trockenen oder leicht befeuchteten Tuch durchführen. Auf keinen Fall Alkohol, alkoholhaltige Flüssigkeiten u. Ä. Chemikalien auf das Produkt anwenden. Ein Produkt am Strom angeschlossen ist, nicht mit einem feuchten Tuch reinigen und die Bedienelemente mit Wasser vermeiden.
- Sollte die Oberfläche an die das Produkt angeschlossen ist gestrichen werden, bewahren Sie das Produkt zusammen mit Deckel und Rahmen auf.
- Beim Tragen und während des Transports halten Sie das Produkt von feuchten und nassen Umgebungen fern.

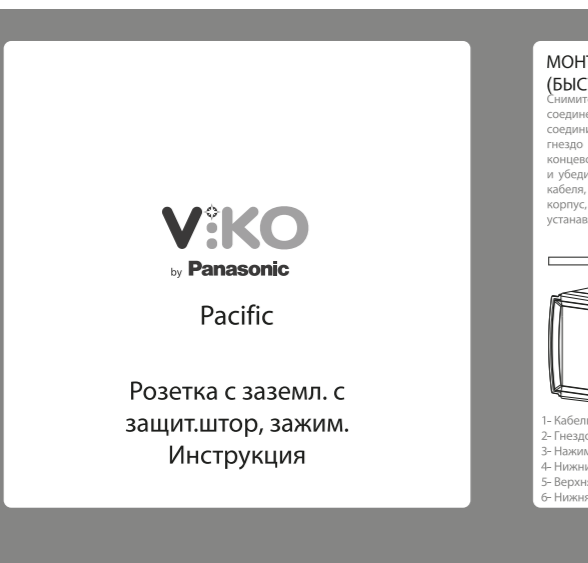
Panasonic und Umwelt

Als Panasonic, sind wir uns der Notwendigkeit eines ausgewogenen Verhältnisses zwischen Mensch und Natur für nachhaltiges Leben, bewusst. Wir bevorzugen aufgrund unserer ständigen Innovation und F&E Studien, begonnen bei der Gestaltung bis zur Herstellung und Anwendung, Materialien und Technologien die die Umwelt nicht negativ beeinträchtigen einzusetzen. Wir treffen sämtliche Maßnahmen um die Energie- und Naturquellen so effizient wie möglich zu nutzen.

Dit symbool geeft aparte afvalinzameling van elektrische en elektronische apparatuur aan.

Panasonic Kundenbetreuung

Sehr geehrter Kunde,
Wir sind davon überzeugt, dass eine qualitativ hochwertige Service genauso wichtig wie qualitativ hochwertige Produkte ist. Wenn Sie Hilfe bei unseren Produkten benötigen, können Sie sich gerne unter der Telefonnummer 444 8 456 an Panasonic Kundendienst wenden.



МОНТАЖ КАБЕЛЯ В БЕЗВИНТОВЫЕ ЗАЖИМЫ (БЫСТРОСОЕДИНИЕМЫЕ)

Снимите фольгу с кабеля (1) на 11 mm. Поместите провод в гнездо для соединительного конца (2) и закрепите, путем накрутки на дно кабеля в гнездо (2), монтаж завершается после отпускания накинной пластины концевого соединения (3). Путем приложения легкого усилия поднимите пластины для монтажа прокладки (4) на стене, и прикрепите его при помощи винта. При установке нижнего корпуса (6) на стене, обратите внимание, чтобы выпускное отверстие (7) "OPEN HERE", обозначенное знаком "—", посередством устройства отверстия при помощи какого-либо острого предмета важно для обеспечения выпуска воды, попавшей в корпус по каким-либо причинам.

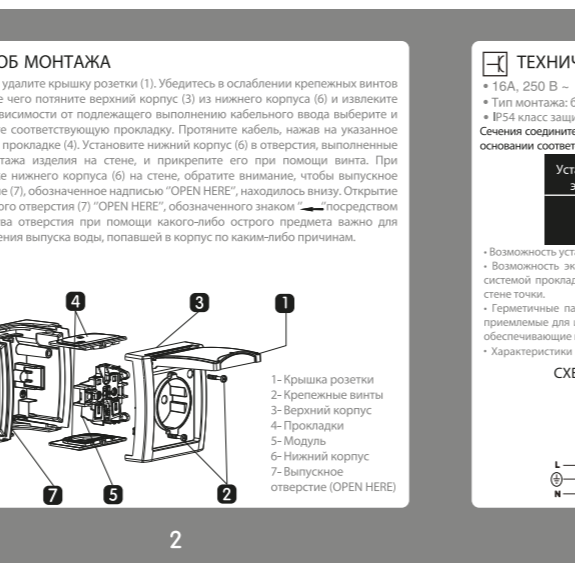
СПОСОБ МОНТАЖА

Положив, удалите крышку розетки (1), убедитесь в ослаблении крепежных винтов (2), после чего потяните верхний корпус (3) из нижнего корпуса (6) и извлеките его. В зависимости от подлежащего выполнению кабельного ввода выбирите и достаньте соответствующую прокладку. Протяните кабель, наложите пластину концевого соединения (3) на кабель, и прикрепите его при помощи винта. Для монтажа кабеля на стене, установите на место механизмы и прокладки. Установка на место верхний корпуса, закрепите его болтами на нижнем корпусе. Набор ярлыков может устанавливаться в продукцию без ярлыков, путем удаления окошка для ярлыка.

АНХАЛСЧЕМЕН

СХЕМА СОЕДИНЕНИЙ

СХЕМА КОНТУРА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

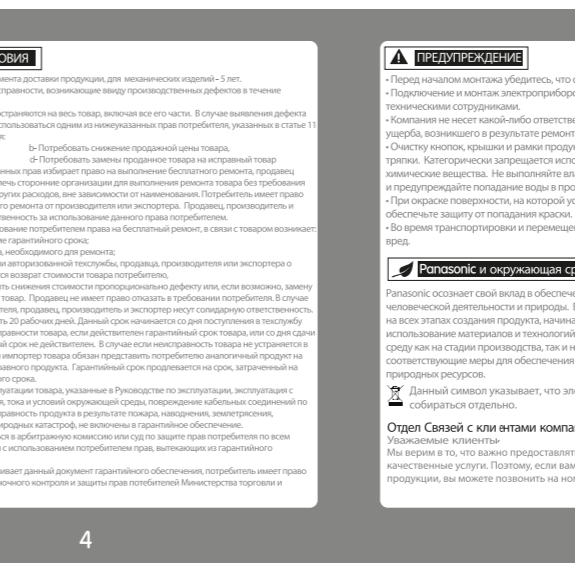
Установленный электроток	Номинальное сечение	Максимальный диаметр провода
16 A	1,5 mm ² - 2,5 mm ²	2,13 mm

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

- Гарантийный срок начинается с момента доставки продукции для механических изделий - 5 лет.
- Гарантий распространяется на некрахмальные, возникающие ввиду производственных дефектов в течение гарантного срока.
- Гарантийные обязательства распространяются на все товары, включая все его части. В случае выявления дефекта товара имеется право воспользоваться одним из изложенных прав потребителя, указанных в статье 11 Закона № 6502 о правах потребителя:
 - а- Отказаться от покупки.
 - б- Проблема, связанная с правом на исправление товара.
 - в- В случае если потребитель не имеет права извлечь из товара исправленный ремонт, продавец обязан выполнить ремонт или привлечь сторонние организации для выполнения ремонта товара без требования стоимости замененных частей или других расходов, вне зависимости от наименования. Потребитель имеет право потребовать от продавца выполнения ремонта товара в течение 10 рабочих дней. Потребитель имеет право потребовать от продавца замены товара на аналогичный товар, если товар не может быть исправлен в течение 10 рабочих дней.
 - г- Возможность установки прокладки в зависимости от условий эксплуатации.
 - д- Возможность эксплуатации с кабелями трех разных размеров и патентованной системой прокладок, обеспечивающей кабельный ввод без сдвига от ближайшей к стене точки.
 - е- Герметичные парные прокладки инъекционного литья, присоединяющиеся к кабелю, применяемые для использования в одиночных и множественных кабельных вводах, обеспечивающие простой монтаж кабеля путем наклона.
 - ж- Характеристики IP54 достигаются при закрытой крышке розетки.
- Возможность установки прокладки в зависимости от условий эксплуатации.
- Возможность эксплуатации с кабелями трех разных размеров и патентованной системой прокладок, обеспечивающей кабельный ввод без сдвига от ближайшей к стене точки.
- Герметичные парные прокладки инъекционного литья, присоединяющиеся к кабелю, применяемые для использования в одиночных и множественных кабельных вводах, обеспечивающие простой монтаж кабеля путем наклона.
- Характеристики IP54 достигаются при закрытой крышке розетки.

СХЕМА СОЕДИНЕНИЙ

СХЕМА КОНТУРА



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Перед началом монтажа убедитесь, что отключено электропитание.
- Подключение и монтаж электроприборов должны выполняться только квалифицированными техническими сотрудниками.
- Компания несет юридическую ответственность в отношении аварий, несчастных случаев или ущерба, возникших в результате ремонта и монтажа продукта неквалифицированными лицами.
- Очистка, смачивание и мойка должны выполняться при помощи сухой или слегка влажной тряпки. Контакты должны быть тщательно очищены от грязи, пыли, масла, жира, влаги и других химических веществ. Не выполняйте агрессивную очистку продукта, находящегося под напряжением, и предотвращайте попадание воды в продукт.
- При окраске поверхности, на которой установлен продукт, снимите рамки и крышку продукта и обеспечьте защиту от попадания краски.
- Во время транспортировки и перемещения продукта обеспечьте защиту от влажных или мокрых вред.

Panasonic и окружающая среда

Panasonic осознает свой вклад в обеспечение устойчивых условий жизни, основанных на балансе человеческой деятельности и природы. Благодаря постоянным инновациям и разработкам НИОКР на всех этапах создания продукта, начиная с разработки продукта, компания обеспечивает использование энергии и материалов на основе возобновляемых источников на протяжении всего цикла от стадии производства, так и на стадии потребления. Компания использует соответствующие меры для обеспечения более продуманного использования энергетических и природных ресурсов.

Данный символ указывает, что электрические и электронные приборы должны собираться отдельно.

Отдел Сервис и клиентами компании Panasonic

Уважаемые клиенты!
Мы горим к тому, что важно предоставлять не только качественную продукцию, но и качественные услуги. Поэтому, если вам понадобится поддержка для приобретенной продукции, вы можете позвонить на номера по обслуживанию клиентов Panasonic 444 8 456.

