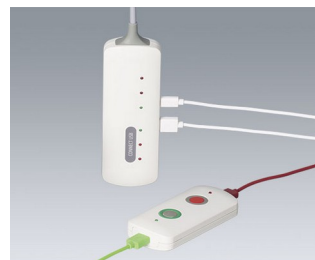


CONNECT

Оптимальное Соединение

Новые корпуса CONNECT идеально подходят для применений с кабелем.

- Новинка: Корпуса CONNECT S с уменьшенной шириной (42 мм) особенно хорошо подходят для удержания рукой. Это идеальный вариант для пультов дистанционного управления, измерительных приборов, а также для различного рода проводных или беспроводных адаптеров
- корпус состоит из округлой крышки и крышки с плоской рабочей поверхностью
- две крышки корпуса соединяются с помощью защёлки, что позволяет экономить время, затраченное на сборку; к тому же вы можете выбрать какая из крышек будет использоваться в качестве лицевой
- корпус открыт с обоих торцов; отдельно поставляются кабельные вводы и/или торцевые панели для закрывания торцов корпуса
- Корпуса CONNECT S и M выпускаются в трех вариантах по длине, что позволяет использовать их для широкого спектра применений
- крышки и торцевые панели изготавливаются из стойкого к ультрафиолету материала с классом горючести V-0
- степень защиты IP40 (с торцевыми панелями)
- в комплекте с кабельным вводом поставляется прижим для фиксации кабеля
- достаточно места для установки компактных дисплеев, светодиодов разъёмов USB, а также датчиков
- углублённая область для защиты плёночной клавиатуры / наклейки
- крышка с плоской поверхностью снабжена четырьмя монтажными бобышками для крепления плат и компонентов
- дополнительно поставляется клипса для подвеса на круглые трубы до \varnothing 32 мм (CONNECT S с длиной 90 или 120 мм / CONNECT M с длиной 116 или 156 мм)
- настенный держатель для надёжного хранения корпуса (поставляется отдельно)



CONNECT

Примеры применения

Системотехника. Сетевые решения. Автоматика зданий. Системы безопасности. IoT/ IIoT. Медицинская и терапевтическая техника. Аналитическое лабораторное оборудование. Измерительные технологии, в том числе детекторы с измерительными датчиками, а также тестеры. Терминалы сбора данных в области защиты окружающей среды. Датчики.



Gas leak detector



Noise level measurement



Process monitoring with temperature sensor



Receiver and data transfer for EMR



Test probe interface for PC applications



Tool for making colloidal silver solutions



Voltage and current display during trickle charging

Виды доработки

Чего ещё не хватает для создания Вашего индивидуального решения? Мы можем поставить корпуса и регулировочные ручки со всеми необходимыми модификациями для Вашей задачи.

Виды доработки для Connect



Механическая обработка



Нанесение покрытий



Нанесение изображений



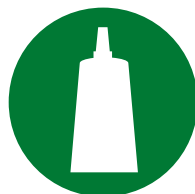
Лазерная гравировка



Декоративные наклейки



Экранирующее покрытие



Установка / Сборка аксессуаров

CONNECT

Исполнения



B2822107
CONNECT S
АСА+ПК (UL 94 V-0)
белый RAL 9002
60x42x22mm



B2822109
CONNECT S
АСА+ПК (UL 94 V-0)
черный RAL 9005
60x42x22mm



B2823107
CONNECT S
АСА+ПК (UL 94 V-0)
белый RAL 9002
90x42x22mm



B2823109
CONNECT S
АСА+ПК (UL 94 V-0)
черный RAL 9005
90x42x22mm



B2824107
CONNECT S
АСА+ПК (UL 94 V-0)
белый RAL 9002
120x42x22mm



B2824109
CONNECT S
АСА+ПК (UL 94 V-0)
черный RAL 9005
120x42x22mm



B2832107
CONNECT M
АСА+ПК (UL 94 V-0)
белый RAL 9002
76x54x22mm



B2832109
CONNECT M
АСА+ПК (UL 94 V-0)
черный RAL 9005
76x54x22mm



B2833107
CONNECT M
АСА+ПК (UL 94 V-0)
белый RAL 9002
116x54x22mm



B2833109
CONNECT M
АСА+ПК (UL 94 V-0)
черный RAL 9005
116x54x22mm



B2834107
CONNECT M
АСА+ПК (UL 94 V-0)
белый RAL 9002
156x54x22mm



B2834109
CONNECT M
АСА+ПК (UL 94 V-0)
черный RAL 9005
156x54x22mm

CONNECT

Необходимые аксессуары



B2811207
Торцевая панель
АСА+ПК (UL 94 V-0)
белый RAL 9002



B2811209
Торцевая панель
АСА+ПК (UL 94 V-0)
черный RAL 9005



B2911308
Набор для ввода кабеля, 3,4 -
4,2
ТПЭ
вулкан



B2911309
Набор для ввода кабеля, 3,4 -
4,2
ТПЭ
черный RAL 9005



B2911318
Набор для ввода кабеля, 4,2 -
5,0
ТПЭ
вулкан



B2911319
Набор для ввода кабеля, 4,2 -
5,0
ТПЭ
черный RAL 9005



B2911328
Набор для ввода кабеля, 5,0 -
5,9
ТПЭ
вулкан



B2911329
Набор для ввода кабеля, 5,0 -
5,9
ТПЭ
черный RAL 9005

Аксессуары - для настенного монтажа / для подвеса



A9167027
Клипса-держатель
ПА 6 (UL 94 HB)
белый RAL 9002



A9167029
Клипса-держатель
ПА 6 (UL 94 HB)
черный RAL 9005



B2921507
Настенный держатель S
АСА+ПК (UL 94 V-0)
белый RAL 9002



B2921509
Настенный держатель S
АСА+ПК (UL 94 V-0)
черный RAL 9005



B2931507
Настенный держатель M
АСА+ПК (UL 94 V-0)
белый RAL 9002



B2931509
Настенный держатель M
АСА+ПК (UL 94 V-0)
черный RAL 9005

CONNECT

Аксессуары - для сборки



A0304031

Шуруп 2,2 x 5 мм (PZ1)

Возможно внесение изменений без предварительного уведомления. © by OKW Gehäusesysteme, Buchen/Germany.