

 **MENNEKES®**

Plugs for the world

Концертная техника.



Штекерные
соединения
для сцены, ТВ-
радиоаппаратуры
и концертов
Open Air.

Надежная работа техники при проведении масштабных

Полный спектр оборудован



Решающие преимущества на первый взгляд:

- высокая устойчивость к механическим воздействиям
- материал: твердая резина черного цвета
- стойкость к неблагоприятным погодным воздействиям и износостойкость
- высокая стабильность корпуса и точность формы
- высокая электропрочность и защита от тока по поверхности
- высокая стойкость к воздействию кислот и щелочей

Пустые корпуса серии **EverGUM** для настенного монтажа. Большое монтажное пространство за счет высоко закрепленных несущих реек. Благодаря шарнирной крышке при открытии корпуса не возникает натяжения кабеля.



Обозначение направления вращения трехфазного тока на шильдике. Надежная защита от перекашивания. Колодки с розетками серии **EverGUM** для настенного монтажа, подвесные или переносные- идеальное решение для Вашей ситуации!



Мобильные распределители серии **EverGUM**. Закрытый корпус на ножках: 77 мм. пространство предотвращает проникновение воды. Крышка оснащена быстродействующими замками из нержавеющей стали.



мероприятий.

 **MENNEKES®**

Plugs for the world

ИЯ ДЛЯ КОНЦЕРТНОЙ ТЕХНИКИ.



Силовые
распределители
для мобильного
и стационарного
применения.

Компоненты от МЕННЕКЕС дополняют представленную программу продукции и позволяют Вам оснастить любой корпус необходимыми компонентами. Благодаря этому изделия МЕННЕКЕС-идеальное решение для

самых разных ситуаций и требований. Просто выберите из широчайшего ассортимента панельных розеток и приборных вилок нужный Вам вариант.

Панельные розетки серии RAPIDO. Экспресс-монтаж за счет центральной крепежной системы и отсутствия крепежных фланцев.

Распределители серии **EverGUM** поставляются в укомплектованном виде и могут сразу же применяться по назначению.



Идеальное комбинирование.

Прочно. Герметично.

Идеальное
оснащение
для шоу-
мероприятий.



Штекерные соединения серии **PowerTOP** были разработаны специально для высоких нагрузок в течение длительного периода времени.

Изделия серии PowerTOP, рассчитанные на 63А и 125А

поставляются с классом защиты IP 67, с никелированными контактами, термостойкими держателями контактов, кабельным вводом и внешней разгрузкой натяжения.

Штекерные соединения серии **AM-TOP®** с литым корпусом, рассчитанные на 16А и 32А с классом защиты IP 44. Многократно проверены на практике. С никелированными контактами, термостойкими

держателями контактов, герметичным кабельным вводом, разгрузкой натяжения и защитой от перегибов кабеля.



Надёжно.

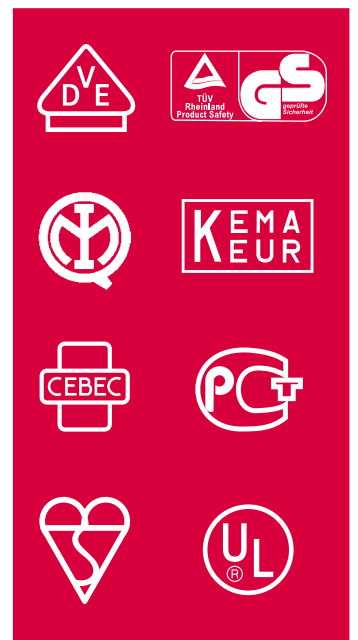


Серия
PowerTOP.
Исключительная
надежность при
больших
нагрузках.

Наша продукция подвергается воздействию экстремальных условий и в первую очередь - в испытательной лаборатории MENNEKES. Ведь только изделия, выдержавшие тесты в жесточайших условиях, заслуживают имя

MENNEKES и применяются на объектах по всему миру. В нашей лаборатории изделия снова и снова подвергаются воздействию холода, жары, пыли и воды. После этого наша продукция сертифицируется всемирно

признанными институтами сертификации, в соответствии с национальными стандартами различных стран. Чтобы Вы могли быть уверены в качестве. В любое время. В любом случае. В любом уголке мира.








Панельные розетки МЕННЕКЕС СЕЕ

Корпус и вставки изготовлены из **АМАПЛАСТА (AMAPLAST)**. Все видимые детали из пластика выполнены в черном цвете, обозначения артикулов (если не выбиты на корпусе) – в сером цвете. Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

		Артикул №		
Ампер	Полюса	110 В	230 В	400 В
 <p>Панельные розетки прямой угол Фланец: 55 x 55 мм, расстояние м/ду крепежными отверстиями: 45 x 45 мм.</p> <p>▲ IP 44 Группа артикулов 1055</p>	16	3	1629ZC	
	16	4		1387ZA
 <p>Панельные розетки прямой угол Фланец: 72 x 65 мм, расстояние м/ду крепежными отверстиями: 52 x 52 мм.</p> <p>▲ IP 44 Группа артикулов 1055</p>	16	5		1385ZI
	32	3	1395ZD	
 <p>Панельные розетки прямой угол Фланец: 75 x 75 мм, расстояние м/ду крепежными отверстиями: 60 x 60 мм. Никелированные наконечники</p> <p>▲ IP 44 Группа артикулов 1056 Чертеж, тип 1385ZI</p>	32	5		22071ZA
	63	3	1261AE	
 <p>Панельные розетки, технология SoftCONTACT прямой угол</p> <p>▲ IP 44 Группа артикулов 1056 Чертеж, тип 1252AC</p>	63	5		1252AC
	16	3	997AB	
 <p>Панельные розетки серии RAPIDO® технология TwinCONTACT, безвинтовые пружинные клеммы, с возможностью проходного соединения, для монтажного отверстия диаметром 61 мм, центральная крепежная система без крепежных фланцев.</p> <p>▲ IP 44 Группа артикулов 1154</p>	32	3	995AB	
	32	3		
 <p>Панельные розетки серии RAPIDO® винтовые клеммы, для монтажного отверстия диаметром 70 мм, центральная крепежная система без крепежных фланцев.</p> <p>▲ IP 44 Группа артикулов 1157</p>				

Вилки и кабельные розетки МЕННЕКЕС СЕЕ

Корпус и вставки изготовлены из АМАПЛАСТА (AMAPLAST). Все видимые детали из пластика выполнены в черном цвете, обозначения артикулов (если не выбиты на корпусе) – в сером цвете. Изделия на другие напряжения и частоты – по запросу.

	Ампер	Полюса	Артикул №		
			110 В	230 В	400 В
 <p>Вилки серии AM-TOP® цельный корпус, никелированные контакты, термостойкие держатели контактов, герметичный кабельный ввод с разгрузкой натяжения и защитой от перегибов кабеля</p> <p>▲ IP 44 Группа артикулов 2141 Чертеж, тип 21421ZA</p>	16	3	22737ZA	22302ZC	
	16	4			22289ZC
	16	5			21421ZA
	32	3		260ZD	
	32	5			21428ZA
 <p>Вилки серии PowerTOP никелированные контакты, термостойкие держатели контактов, рамные клеммы, кабельный ввод с внешней разгрузкой натяжения</p> <p>◆ IP 67 Группа артикулов 2016 Чертеж, тип 1114AC</p>	63	5			1114AC
	125	5			1447AB
 <p>Панельные приборные вилки На корпусе прибора должен быть предусмотрен выступ для крепления крышки кабельной розетки</p> <p>Никелированные контакты</p> <p>▲ IP 44 Группа артикулов 2096 Чертеж, тип 853SW</p>	16	5			853SW
	32	5			24152ZA
 <p>Кабельные розетки серии AM-TOP® цельный корпус, никелированные контакты, термостойкие держатели контактов, герметичный кабельный ввод с разгрузкой натяжения и защитой от перегибов кабеля</p> <p>▲ IP 44 Группа артикулов 3141 Чертеж, тип 21422ZB</p>	16	3	509ZC	21877ZC	
	16	4			21021ZB
	16	5			21422ZB
	32	3		522ZB	
	32	5			21039ZB
 <p>Кабельные розетки серии PowerTOP 63A: технология SoftCONTACT 125A: технология TorsionSpring-CONTACT кабельный ввод с внешней разгрузкой натяжения термостойкие держатели контактов, рамные клеммы</p> <p>◆ IP 67 Группа артикулов 3016 Чертеж, тип 1121AB</p>	63	5			1121AB
	125	5			1454AB

Указание:

Если на штекерном разьеме номинальное рабочее напряжение, помимо обозначения на шильдике, обозначено и цветовой маркировкой, необходимо подбирать изделие соответствующего цвета по коду IEC 60309. Однако данный цветовой код применяется лишь в случае, если он слегка отличается от цвета корпуса. Черный цвет корпуса изделий для концертной техники в ассортименте продукции МЕННЕКЕС цветовой маркировкой не является!

Панельные розетки SCHUKO® и розетки SCHUKO® наружного монтажа от МЕННЕКЕС

Корпус изготовлен из АМАПЛАСТА (AMAPLAST) соответствуют стандартам DIN 49440-1, 2п+з, 230В.



Панельные розетки SCHUKO® немецкого стандарта, с шарнирной крышкой, без шторок, **3 винтовых или безвинтовых клеммы** для проводов сечением 1,5-2,5 мм²

▲ IP 54
Группа артикулов 1936/1930
Чертеж, тип 11012



Панельные розетки с заземляющим контактом французского/ бельгийского стандарта, с шарнирной крышкой, со шторками, **3 безвинтовых клеммы** для проводов сечением 1,5-2,5 мм²

▲ IP 44
Группа артикулов 1930
Чертеж, тип 11162
Могут комбинироваться с установочной коробкой для настенных розеток (см. внизу).



Панельные розетки SCHUKO® немецкого стандарта, без шарнирной крышки, без шторок, **3 винтовых или безвинтовых клеммы** для проводов сечением 1,5-2,5 мм²

IP 20
Группа артикулов 1938/1937
Чертеж, тип 11512



Панельные розетки SCHUKO® немецкого стандарта, с шарнирной крышкой, подходят для кабельканалов или корпусов скрытого монтажа

▲ IP 44
Группа артикулов 1928
Чертеж, тип 10809

защитная крышка для розеток SCHUKO®
Панельные розетки 10809



Панельные розетки SCHUKO® немецкого стандарта, с шарнирной крышкой, 3 безвинтовых клеммы для проводов сечением 1,5-2,5 мм², ввод кабеля М 20 x 1,5 сверху с кабельным вводом и М 20 x 1,5 слепой (прорезать отверстие) снизу, с помощью выступа и паза могут монтироваться друг на друга в колонну

▲ IP 44
Группа артикулов 1935



Установочная коробка для настенных розеток, с вводом для кабеля и винтами

▲ IP 44
Группа артикулов 8313

Ампер	Вольт	Артикул №	
		Безвинтовые клеммы	Винтовые клеммы
16	230	11012	11032
16	230	11162	
16	230	11512	11532
16	230		10809
		19030706	
16	230	10083	
		10716	

Панельные розетки, вилки, кабельные розетки, колодки с розетками SCHUKO® от МЕННЕКЕС

Корпус изготовлен из АМАПЛАСТА (AMAPLAST) соответствуют стандартам DIN 49440-2,/ 49440-3 и DIN VDE 0620, 2п+з, 230В



Панельные розетки с заземляющим контактом, британского стандарта, со шторками, соответствующей верхней рамкой, крышкой, герметичной прокладкой и винтовыми клеммами

▲ IP 44
Группа артикулов 1943



Вилки SCHUKO®, с защитой от перегибов кабеля, двойным заземляющим контактом, немецкого, французского/ бельгийского стандартов, для кабелей сечением до 3 x 2,5 мм², до H07RN-F

▲ IP 44
Группа артикулов 2927



Кабельные розетки SCHUKO® с защитой от перегибов кабеля, крышкой, для кабелей сечением до 3 x 2,5 мм², до H07RN-F

▲ IP 44
Группа артикулов 3927



Кабельные розетки SCHUKO® с защитой от перегибов кабеля, для кабелей сечением до 3 x 2,5 мм², до H07RN-F

Группа артикулов 3927



Колодки с розетками, подготовлены к установке, внутренняя разгрузка натяжения, в комплекте с подвесной скобой
Комплектация:
3 розетки SCHUKO®, с клеммой
Ввод кабеля: 1 x M20 сверху с уплотнительной вставкой, 1 x M20 снизу с кабельным вводом, с 1 м кабеля H07RN-F3G1,5 и вилкой SCHUKO®

▲ IP 44
Группа артикулов 8002



Колодки с розетками, подготовлены к установке, внутренняя разгрузка натяжения, в комплекте с подвесной скобой
Комплектация:
3 розетки SCHUKO®, с клеммой
Ввод кабеля: 1 x M20 сверху с уплотнительной вставкой, 1 x M20 снизу с кабельным вводом, без кабеля

▲ IP 44
Группа артикулов 8002

Ампер	Вольт	Артикул №
13	230	10713
16	230	10754
16	230	10755
16	230	10756
16	230	9200048
16	230	9203230

Пустые корпуса серии EverGUM® от МЕННЕКЕС из твердой резины, черного цвета

Класс защиты ▲ IP 44

Все видимые детали из пластика выполнены в черном цвете, обозначения артикулов (если не выбиты на корпусе) – в сером цвете.

	<p>Пустые корпуса серии EverGUM® для настенного монтажа, шарнирная крышка, без отверстий</p> <p>▲ IP 44</p>	<p>Комплектация</p> <p>с клеммой N+PE с шарнирным окном и несущей рейкой для 12 встраиваемых модулей</p>	<p>Артикул №</p> <p>70091</p>
	<p>Пустые корпуса серии EverGUM® для настенного монтажа, шарнирная крышка, без отверстий</p> <p>▲ IP 44</p>	<p>с клеммой N+PE с шарнирным окном и несущей рейкой для 16 встраиваемых модулей</p>	<p>70090</p>
	<p>Пустые корпуса серии EverGUM® для настенного монтажа, шарнирная крышка, без отверстий</p> <p>▲ IP 44</p>	<p>с клеммой N+PE</p>	<p>7301977</p>
	<p>Пустые корпуса серии EverGUM® в виде колодки с розетками для настенного монтажа, подвесные или переносные, без отверстий</p> <p>▲ IP 44 Группа артикулов 70093</p>	<p>с клеммой N+PE</p> <p>с шарнирным окном и несущей рейкой для 6 встраиваемых модулей</p>	<p>70093</p> <p>70117SW</p>
	<p>Распределители серии EverGUM® компактные, из твердой резины, переносные, могут устанавливаться друг на друга в колонну, с быстродействующим замком из нержавеющей стали, без отверстий</p> <p>▲ IP 44</p>	<p>с несущей рейкой для 12 встраиваемых модулей, с клеммой N+PE</p>	<p>70385SW</p>
	<p>Распределители серии EverGUM® макси, из твердой резины, переносные, с шарнирной крышкой и двумя быстродействующими запорами из нержавеющей стали, без отверстий</p> <p>▲ IP 44</p>	<p>с клеммой N+PE</p>	<p>70092</p>

Комбинации розеток серии EverGUM® от МЕННЕКЕС, из твердой резины, черного цвета, с комплектующими

Класс защиты ▲ IP 44

Все видимые детали из пластика выполнены в черном цвете, обозначения артикулов (если не выбиты на корпусе) – в сером цвете.

		Комплектация	Артикул №
	<p>Колодки с розетками серии EverGUM® для настенного монтажа, подвесные или переносные</p> <p>▲ IP 44 Чертёж, тип 7106783</p> <p>аналогично предыдущему, плюс розетки с заземляющим контактом, британского стандарта (13А, 230В)</p>	<p>1 розетка CEE, 16А, 5п, 400В 1 розетка CEE, 16А, 3п, 230В 2 розетки SCHUKO®, 16А, 2п+з, 230В</p> <p>с возможностью подключения 1 кабеля до 5 x 10 мм</p>	<p>7106889</p> <hr/> <p>7106783</p>
	<p>Распределители серии EverGUM® компактные, из твердой резины, переносные, могут устанавливаться друг на друга в колонну, с быстродействующим замком из нержавеющей стали</p> <p>▲ IP 44 Чертёж, тип 7408884</p> <p>аналогично предыдущему, плюс розетки с заземляющим контактом, британского стандарта (13А, 230В)</p>	<p>1 розетка CEE 32А, 5п, 400В 1 розетка CEE 16А, 5п, 230В 1 автомат 16А, 3п, характеристика С 4 розетки SCHUKO®, 16А, 2п+з, 230В 4 автомата 16А, 1п, характеристика С</p> <p>Подключение: 2 м кабель H07RN-F5G4 и 1 вилка CEE, рассчитанная на 32А, 5п, 400В</p>	<p>7408884</p> <hr/> <p>7408884GB</p>
	<p>Распределители серии EverGUM® макси, из твердой резины, переносные, с шарнирной крышкой и двумя быстродействующими замком из нержавеющей стали</p> <p>▲ IP 44 Чертёж, тип 7513001</p> <p>аналогично предыдущему, плюс розетки с заземляющим контактом, британского стандарта (13А, 230В)</p>	<p>1 розетка CEE 63А, 5п, 400В 1 розетка CEE 32А, 5п, 400В 1 автомат 16А, 3п, характеристика С 1 розетка CEE, 16А, 5п, 230В 1 автомат 16А, 3п, характеристика С 4 розетки SCHUKO®, 16А, 2п+з, 230В 2 автомата 16А, 1п, характеристика С 1 УЗО [E] 63А, 4п, I_{ΔN} = 0,03А</p> <p>Подключение: 2 м кабель H07RN-F5G4 и 1 вилка CEE, рассчитанная на 63А, 5п, 400В</p>	<p>7513001</p> <hr/> <p>7513001GB</p>
	<p>Шарнирные окна защитной крышки, винты с накаткой</p> <p>◆◆ IP 67</p>	<p>6 встраиваемых модулей, Окно: прозрачное, дымчатого цвета</p>	<p>40985ZB</p>
	<p>Шарнирные окна без защитной крышки, винты с накаткой</p> <p>◆◆ IP 67</p>	<p>8 встраиваемых модулей, Окно: прозрачное, дымчатого цвета</p>	<p>40978ZA</p>
	<p>Шарнирные окна без защитной крышки, винты с накаткой</p> <p>◆◆ IP 67</p>	<p>12 встраиваемых модулей, Окно: прозрачное, дымчатого цвета</p>	<p>40980ZC</p>

ООО МЕННЕКЕС Электро Россия
199155, Санкт-Петербург
пер. Декабристов, д.7
Тел.: + 7 (9 11) 9 48 14 45
Моб.: + 7 (9 27) 3 61 13 79
E-Mail: t.seledkova@mennekes.ru
Internet: www.mennekes.ru

 **MENNEKES®**

Plugs for the world

MENNEKES
Elektrotechnik GmbH & Co. KG
Spezialfabrik für Steckvorrichtungen

Aloys-Mennekes-Str. 1
D-57399 Kirchhundem

Tel. +49 (0) 27 23 / 41-1
Fax +49 (0) 27 23 / 41-2 14
E-Mail info@MENNEKES.de
Internet www.MENNEKES.de

Воспользуйтесь нашими проспектами и каталогами, чтобы всегда быть в курсе. Скачивайте с нашего веб-сайта последние версии в удобном формате PDF или заказывайте печатные экземпляры по телефону или электронной почте.



AMAXX®.
Новое слово в разработке комбинаций розеток.



PowerTOP plus.
Вилки и кабельные розетки для особо суровых условий эксплуатации.



Industrial Ethernet.
Комплексное решение для подключения электроэнергии и передачи данных.



Каталог МЕННЕКЕС.



Распределители.
Для монтажа к потолку, стене или полу.
Подключение электричества, передача данных, подача сжатого воздуха и света.



Нержавеющая сталь.
Защита от ветра и непогоды.
Установки для подключения электричества и воды. Надежная эксплуатация в любое время года.



Беспроводная техника подключения.
Для вилок, розеток и кабельных розеток CEE.



МЕННЕКЕС Top- типы.

Более подробную информацию вы найдете на нашем веб-сайте:

www.MENNEKES.ru

Заказ проспектов по телефону:

+49 (0) 27 23 / 41-1

Заказ проспектов по электронной почте:

info@MENNEKES.ru

**Service by
MENNEKES.**
Всегда в курсе.