









Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка	PG	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка	PG
	Механизм розетки SCHUKO® 1) с защитными шторками С откидной крышкой (с фиксацией в открытом положении) с безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А					Busch-Protector®, механизм розетки SCHUKO® 1) с защитными шторками С защитой от перенапряжения. 2 P + E со встроенным и внешним сигнальным контактами, ISN = 5 kA для защиты чувствительных приборов и бытовой техники (компьютеры, аудио/видео-системы и т.д.), Эффективно уменьшает возникшее перенапряжение между вторичным распределением электроэнергии и механизмом розетки SCHUKO® с заземлением. Класс проверки разрядника: классификация Тур 2 Номинальное напряжение: 250 В~ напряжение на вторичной обмотке: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
13 зеленый	20 EUKB-13-212	2013-0-5307	10	04	212 белый	2310 EUGL/VAB-212	2013-0-5315	1	19
14 оранжевый	20 EUKB-14-212	2013-0-5308	10	04	214 альпийский белый	2310 EUGL/VAB-214	2013-0-5321	1	19
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные					1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные				
	Механизм розетки SCHUKO® 1) 2) 3) с безвинтовыми клеммами 2 P + E с накладкой 50 x 50 мм Подходит для вырезов (50 x 50 мм) накладок каналов фирм Ackermann und Tehalit. Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А					Механизм розетки SCHUKO® 1) с защитными шторками с маркировкой "EDV". с безвинтовыми клеммами 2 P + E Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
212 белый	20 EUCQ-212	2011-0-2720	10	01	212 белый	20 EUC/DVKS-212	2013-0-5313	10	01
214 альпийский белый	20 EUCQ-214	2011-0-2829	10	01	214 альпийский белый	20 EUC/DVKS-214	2013-0-5320	10	01
217 красный	20 EUCQ-217	2011-0-2852	10	04	1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные				
1) Только с промежуточным кольцом 1746-..., применяется в рамках SI. 2) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 3) оранжевые и зеленые розетка SCHUKO®, см. главу Busch-Duro 2000® SI					1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные				
	Механизм розетки SCHUKO® 1) 2) с маркировкой "EDV" с безвинтовыми клеммами 2 P + E с накладкой 50 x 50 мм Подходит для вырезов (50 x 50 мм) накладок каналов фирм Ackermann und Tehalit. Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А					Механизм розетки SCHUKO® 1) с крышкой С защитными шторками с безвинтовыми клеммами 2 P + E с откидной крышкой (фиксируется в открытом положении) Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
212 белый	20 EUCQ/DV-212	2011-0-2894	10	01	212 белый	20 EUKB-212	2013-0-5306	10/100	01
214 альпийский белый	20 EUCQ/DV-214	2011-0-2902	10	01	214 альпийский белый	20 EUKB-214	2013-0-5314	10/100	01
217 красный	20 EUCQ/DV-217	2011-0-2886	10	04	1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные				
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Только с промежуточным кольцом 1746-..., применяется в рамках SI.					1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные				
	Розетка USB с розеткой SCHUKO® 1) 2) 3) с защитными шторками с безвинтовыми клеммами 2 P + E Для зарядки и питания мобильных оконечных устройств через micro USB-кабель. С разъемом USB Тип А. С электронной защитой от короткого замыкания. С электронной защиты от перегрузки. Для одновременной зарядки через разъем USB и использования розетки SCHUKO®. Номинальное напряжение: 250 В~ напряжение на вторичной обмотке: 5 В-, +5 % / -5 % Номинальная частота: 50 Гц Коммутируемая нагрузка: Розетка SCHUKO® Номинальный ток: 16 А Номинальная мощность: USB-разъем Номинальный ток: 700 mA Класс защиты: IP 20, SELV Температурный режим применения: 5 °C до 35 °C Размеры (В x Ш x Г): 71 мм x 71 мм x 53 мм монтажная глубина: 35 мм					Механизм розетки SCHUKO® 1) 2) с откидной крышкой и полем для надписи С защитными шторками с безвинтовыми клеммами 2 P + E с откидной крышкой (фиксируется в открытом положении) размер поля для надписи 51 x 10 мм Номинальное напряжение: 250 В~ Номинальный ток: 16 А			
212 белый	20 EUCBUSB-212-500	2011-0-6174	1/10	01	212 белый	20 EUKNB-212	2013-0-5311	10	01
214 альпийский белый	20 EUCBUSB-214-500	2011-0-6175	1/10	01	214 альпийский белый	20 EUKNB-214	2013-0-5318	10	01
1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Без передачи данных. 3) При чистке устройства использовать пылезащитную шторку 2098.					1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные 2) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com .				