







Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка	PG	Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка	PG	
	Накладка 1) для коммуникационных розеток UAE Арт. № 0213 (категория 3/ISDN), 0216-101, 0218/11-101 (категория 5е/6 техника обработки и передачи данных) и подобные типы фирмы Rutenbeck. Для WLAN-точки доступа 8186/31 и 8186/41. Brand-Rex (WAEGV 8 EKР/EK) BTR (UAE design и IAE design) Telegärtner (AMJ 45, UMJ 45). с наклонным выходом с полем для надписи размер поля для надписи 60,2 x 9,2 мм					IP-коммутатор slave, 5 портов, REG 1) IP-коммутатор Slave для монтажа REG. Для объединения в сеть до 5 оконечных устройств. Возможно расширение путем соединения с IP-коммутатором Master (ISM/S) до 10 оконечных устройств. Управляемое устройство (Slave) без ведущего (Master) неработоспособно. • возможность каскадного подключения с помощью фронтальных портов • возможность сохранения 4096 MAC-адресов • автоматическое распознавание • автоматическое согласование • автоматическое распределение • передача данных с промежуточным хранением • MDI/MDIX • полу- или полнодуплексный режим Класс защиты: IP 20 Температурный режим применения: -5 °С до 45 °С Размеры (В x Ш x Г): 90 мм x 108 мм x 67 мм ширина: 6 TE				
	future® linear					ISS/S 5.1	2CDG120035R0011	1	20	
81 антрацит/ черный	1803-81	1710-0-3616	10	04						
82 слоновая кость	1803-82	1710-0-3147	10	01						
83 серебристо- алюминиевый 2)	1803-83	1710-0-3674	10	04						
84 белый	1803-84-500	1710-0-1550	10/100	01						
884 белый бархат 2)	1803-884	1710-0-3889	10	01						
885 черный бархат 2)	1803-885	1710-0-3912	10	04						
	solo®									
82 слоновая кость	1803-82	1710-0-3147	10	01	1) 1 TE - 18 мм					
84 белый	1803-84-500	1710-0-1550	10/100	01						
803 серый металлик 2)	1803-803	1710-0-3852	10	04		Патч-панель PoE, 3-кан., REG Для организации малых и средних сетевых систем. Для питания максимум 3 оконечных устройств, например, IP-телефонов или IP-вебкамер непосредственно по сетевому кабелю. Для любых PoE-применений класса 0 – 3, например, IP-телефонов, IP-камер, беспроводных точек доступа или PoE-коммутаторов. Требуется внешний источник питания через 8186/04. Класс защиты: IP 20 Температурный режим применения: -5 °С до 45 °С Размеры (В x Ш x Г): 95 мм x 108 мм x 56 мм ширина: 6 TE				
815 желтый	1803-815	1710-0-3832	10	04		8186/03-500	8100-0-0344	1	32	
	Busch-axcent®									
84 белый	1803-84-500	1710-0-1550	10/100	01						
896 chalet-белый	1803-896-500	1710-0-3986	10	01						
	carat®									
81 антрацит/ черный	1803-81	1710-0-3616	10	04						
82 слоновая кость	1803-82	1710-0-3147	10	01						
84 белый	1803-84-500	1710-0-1550	10/100	01						
	pure сталь									
866 сталь	1803-866	1710-0-3763	10/100	04						
	Династия®									
81 антрацит/ черный	1803-81	1710-0-3616	10	04						
82 слоновая кость	1803-82	1710-0-3147	10	01						
840 латунь античная 3)	1803-840-500	1710-0-4082	10	04		Источник питания PoE 48 В, REG Для организации малых и средних сетевых систем. Для питания патч-панели PoE 3 модуля 8186/03. Напряжение: 100 - 240 В~ Номинальная частота: 50 Гц/60 Гц Класс защиты: IP 20 Температурный режим применения: -5 °С до 45 °С Размеры (В x Ш x Г): 95 мм x 108 мм x 56 мм ширина: 6 TE				
	1) Подходящую программу для надписей см. на www.BUSCH-JAEGER-labelingtool.com .									
	2) Поверхность: окрашена.									
	3) Металлическая поверхность ручная обработка.									
	IP-коммутатор master, 5 портов, REG 1) IP-коммутатор Slave для монтажа REG. Для объединения в сеть до 5 оконечных устройств. Возможно расширение путем соединения с IP-коммутатором Master (ISM/S) до 10 оконечных устройств. Управляемое устройство (Slave) без ведущего (Master) неработоспособно. • возможность каскадного подключения с помощью фронтальных портов • возможность сохранения 4096 MAC-адресов • автоматическое распознавание • автоматическое согласование • автоматическое распределение • передача данных с промежуточным хранением • MDI/MDIX • полу- или полнодуплексный режим Номинальная частота: 50 Гц/60 Гц Класс защиты: IP 20 Температурный режим применения: -5 °С до 45 °С Размеры (В x Ш x Г): 90 мм x 108 мм x 67 мм ширина: 6 TE					IP-патчмодуль, REG IP-патчмодуль состоит из модуля RJ-45 и монтажного адаптера для крепления на монтажной шине.				
	ISM/S 5.1	2CDG120034R0011	1	20		IPM/S 1.1	2CDG120036R0011	1	20	
	1) 1 TE - 18 мм									