

JUNG



A creation

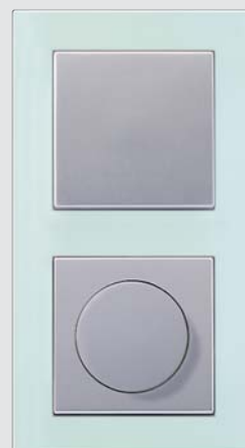
Популярная серия А 500 получила новое расширение. Свежий акцент в интерьере дома добавляют рамки из цветного стекла, которые подходят для всех изделий этой серии. Особенно этот дизайн привлекает своим современным динамичным форматом юное поколение. Имеется выбор из рамок различных цветов – благородного черного, интенсивного красного (Красный оксид), элегантного серо-голубого или сдержанного матового, которые подчеркивают дух нашего времени. В качестве центральных плат можно применять все изделия серии А 500 (белые, алюминий) с размером 55x55 мм. Таким образом, вы получаете

возможность устанавливать выключатели с различными функциями. Установленные на стене стеклянные рамки производят особенный эффект. Так как они не прилегают к поверхности стены плотно, то через прозрачное стекло виден отраженный свет. Выключатели приобретают совершенно новое качество.

Цвета

Дуопласт:
белый как RAL 9010
черный как RAL 9005
алюминий

Стекло:
черный
красный
серо-голубой
матовый
серебро (зеркало)



Размеры рамок:

1-кратная 84 x 84 мм
2-кратная 155 x 84 мм
3-кратная 226 x 84 мм
4-кратная 297 x 84 мм
5-кратная 368 x 84 мм
Рамки для вертикальной и горизонтальной установки.

Закругление угла R 1,25

Материал

Однослойное безопасное стекло

■ IP 44 (см. стр. 5)

Артикул



Крышка
для выключателя с замком IP 20:
104.28, 134.18, 134.28, 133.18, 138.18, 106.28
выключателя с замком IP 44:
CD 104.18 WU, 134.18 WU, 133.18 WU,
CD 106.18 WU

белая	■ A 528 PL WW
алюминий	■ A 528 PL AL
чёрная	■ A 528 PL SW



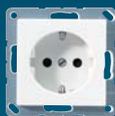
Крышка
для выключателя с замком IP 20:
104.15, 134.15, 133.15, 106.15

белая	A 525 PL WW
алюминий	A 525 PL AL
чёрная	A 525 PL SW



Крышка
для поворотного выключателя 101-4, 101-20
таймера 1015, 1120-20
поворотного жалюзийного выключателя
234.10, 234.20

белая	■ A 541 WW
алюминий	■ A 541 AL
чёрная	■ A 541 SW



SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~
пружинный зажим

белая	A 520 WW
алюминий	A 520 AL
синяя	A 520 BF BL
зеленая (для SV)	A 520 BF GN
оранжевая (для ZSV)	A 520 BF O
красная	A 520 BF RT
чёрная	A 520 SW



SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~
винтовой зажим

белая	A 521 WW
алюминий	A 521 AL



SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~
со встроенной повышенной защитой
от прикосновения
пружинный зажим

белая	A 520 KI WW
алюминий	A 520 KI AL
зеленая (для SV)	A 520 KIBF GN
оранжевая (для ZSV)	A 520 KIBF O
чёрная	A 520 KI SW



SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~
со встроенной повышенной защитой
от прикосновения
винтовой зажим

белая	A 521 KI WW
алюминий	A 521 KI AL



SCHUKO-розетка 45°, 16 A 250 V ~
для вертикальной установки
нескольких розеток

белая	A 520-45 WW
алюминий	A 520-45 AL
чёрная	A 520-45 SW



**со встроенной повышенной защитой
от прикосновения**

белая	A 520-45 KI WW
алюминий	A 520-45 KI AL
чёрная	A 520-45 KI SW

Артикул



SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~
с индикатором напряжения (арт. 93)
(согл. DIN VDE 0100 часть 710.55.3)
и встроенной повышенной защитой
от прикосновения

белая	A 520 KO WW
алюминий	A 520 KO AL
зеленая (для SV)	A 520 KO GN
оранжевая (для ZSV)	A 520 KO O
чёрная	A 520 KO SW



SCHUKO-розетка
с защитой от перенапряжения 16 A 250 V ~
и встроенной повышенной защитой
от прикосновения

белая	A 520 KIUF WW
алюминий	A 520 KIUF AL
чёрная	A 520 KIUF SW



**SCHUKO-розетка с дифференциальной
защитой**
(ток срабатывания 30 mA)
и встроенной повышенной защитой
от прикосновения

белая	A 520.30 WW
алюминий	A 520.30 AL
чёрная	A 520.30 SW



**Выключатель с дифференциальной
защитой (RCD) 30 mA**
согласно DIN VDE 0664

белый	A 30 FIB WW
алюминий	A 30 FIB AL
чёрный	A 30 FIB SW



SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~
с откидной крышкой (с возвратной пружиной)
пружинный зажим

белая	A 520 KL WW
алюминий	A 520 KL AL
зеленая (для SV)	A 520 KL GN
оранжевая (для ZSV)	A 520 KL O
чёрная	A 520 KL SW



SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~
с откидной крышкой (с возвратной пружиной)
винтовой зажим

белая	A 521 KL WW
алюминий	A 521 KL AL



SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~
с откидной крышкой (с возвратной пружиной)
и со встроенной повышенной защитой
от прикосновения
пружинный зажим

белая	A 520 KLKI WW
алюминий	A 520 KLKI AL
зеленая (для SV)	A 520 KLKI GN
оранжевая (для ZSV)	A 520 KLKI O
чёрная	A 520 KLKI SW



SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~
с откидной крышкой (с возвратной пружиной)
с индикатором напряжения (арт. 93)
(согл. DIN VDE 0100 часть 710.55.3)

белая	A 520 KLKO WW
алюминий	A 520 KLKO AL
зеленая (для SV)	A 520 KLKO GN
оранжевая (для ZSV)	A 520 KLKO O
чёрная	A 520 KLKO SW



Розетка, 2 полюса + штырь заземления
16 A / ~ 250 В, 10 A / = 250 В
франко-бельгийская система
пружинный зажим

белая	A 520 F WW
алюминий	A 520 F AL

Артикул

	Розетка, 2 полюса + штырь заземления 16 А / ~ 250 В, 10 А / = 250 В франко-бельгийская система пружинный зажим как предыдущая, с дополнительной защитой (шторки) белая A 520 FKI WW алюминий A 520 FKI AL
	Розетка, 2 полюса + штырь заземления 16 А 250 В ~ / 10 А 250 В ~, франко-бельгийский стандарт белая A 521 F WW алюминий A 521 F AL как предыдущая, с дополнительной защитой (шторки) белая A 521 FKI WW алюминий A 521 FKI AL
	Розетка без заземления 16 А / ~ 250 В, 10 А / = 250 В для круглых штырей винтовой зажим белая A 511 N WW алюминий A 511 N AL
	Розетка, 2 полюса + заземление система US – NEMA 5 – 20 R 15 А 125 В белая A 521-15 WW алюминий A 521-15 AL
	как предыдущая, 20 А 125 В белая A 521-20 WW алюминий A 521-20 AL
	Розетка, 2 полюса + заземление 13 А / 250 В ~, британская система, согл. B.S. 1363: 1995 со встроенной повышенной защитой от прикосновения белая A 521 BS WW алюминий A 521 BS AL
	Розетка с выключателем (с подсветкой), 2 полюса + заземление 13 А / 250 В ~, британская система, согл. B.S. 1363: 1995 со встроенной повышенной защитой от прикосновения белая A 172 KO WW алюминий A 172 KO AL
	Розетка с выключателем без подсветки 13 А / 250 В ~ белая A 172 WW алюминий A 172 AL
	HNA-розетка 10 А 250 В ~ белая A 10 HNA WW алюминий A 10 HNA AL чёрная A 10 HNA SW
	HNA-вилка 10 А 250 В ~ 10 HNA ST

IP 44 (см. стр. 5) Артикул

	Крышка для роторных диммеров 225 TDE, 225 NVDE, 266 GDE, 211 GDE, 254 UDIE1 спутника 254 NIE1 потенциометров 240-10, 240-31 белая A 540 WW алюминий A 540 AL чёрная A 540 SW
	Крышка для регулятора частоты вращения 245.20 белая A 540.20 WW алюминий A 540.20 AL чёрная A 540.20 SW
	Уплотнитель 40 D для крышек диммеров ..540.. и ..540.20.. Уплотнитель 40 D вставляется в крышки диммеров для обеспечения IP44
	Клавиша короткого хода для вставок 1201 URE, 1201-1 URE, 1202 URE, 1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE, 1254 UDE спутниковой вставки 1220 NE белая A 1561.07 WW алюминий A 1561.07 AL чёрная A 1561.07 SW
	Клавиши короткого хода для универсального сдвоенного клавишного диммера 1252 UDE белые A 1565.07 WW алюминий A 1565.07 AL чёрные A 1565.07 SW
	Универсальная клавиша для вставок 1201 URE, 1201-1 URE, 1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE, 1254 UDE белая A 1561.07 U WW алюминий A 1561.07 U AL чёрная A 1561.07 U SW
	Радиоприемная клавиша короткого хода для вставок 1201 URE, 1201-1 URE, 1202 URE, 1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE, 1254 UDE белая AS 1561.07 F WW алюминий AS 1561.07 F AL чёрная AS 1561.07 F SW
	Радиоприемная клавиша с индикацией (светодиод) для 1201 URE, 1201-1 URE, 1202 URE, 1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE, 1254 UDE белая A 1561.07 FKO WW алюминий A 1561.07 FKO AL чёрная A 1561.07 FKO SW

Артикул

Артикул



Пульт управления «Стандарт»
(цвет антрацит) **48 FH**
Питание = 6 V (4 x 1,5 V) –
элементы Alkaline (AAA)
(в поставку не входят)
Срок службы элементов – около 2-х лет



Пульт управления «Комфорт»
(цвет антрацит) **48 KFH**
Питание = 6 V (4 x 1,5 V) –
элементы Alkaline (AAA)
(в поставку не входят)
Срок службы элементов – около 2-х лет



Настенный держатель
для 48 FH, 48 KFH
антрацит **WH 48**



Пульт управления «Мини»
(цвет антрацит) **42 FH**
Питание = 3 V (литиевые элементы CR 2032)
(в комплекте)
Срок службы элементов – около 5-ти лет



Цепочка
для пульта управления «мини» **42 FH**
(запчасть) **42 FH KET**



Настенный «плоский» пульт управления
Питание = 6 V (литиевые элементы CR 2032)
(в комплекте)
1 канал
белый **A 41 F WW**
алюминий **A 41 F AL**
чёрный **A 41 F SW**



2 канала
белый **A 42 F WW**
алюминий **A 42 F AL**
чёрный **A 42 F SW**



4 канала
белый **A 44 F WW**
алюминий **A 44 F AL**
чёрный **A 44 F SW**



Накладка из оргстекла с вкладышем
для настенного «плоского» пульта управления
A 41 F., A 42 F., A 44 F.
(запчасть)
вкладыш – белый **A 40 NA WW**
для изделий цветов «алюминий» и «чёрный»
вкладыш –
цвета «алюминий» **A 40 NA AL**



Клавиши, 1 группа
универсальные
для шинного сопряжения 2070 U
белые **A 2091 NABS WW**
алюминий **A 2091 NABS AL**
чёрные **A 2091 NABS SW**



Клавиши, 1 группа
стандартные
для шинного сопряжения 2070 U
настенного радиопередатчика 40 FW
белые **A 2071 NABS WW**
алюминий **A 2071 NABS AL**
чёрные **A 2071 NABS SW**



Клавиши, 2 группы
универсальные
для шинного сопряжения 2070 U
белые **A 2092 NABS WW**
алюминий **A 2092 NABS AL**
чёрные **A 2092 NABS SW**



Клавиши, 2 группы
стандартные
для шинного сопряжения 2070 U
настенного радиопередатчика 40 FW
белые **A 2072 NABS WW**
алюминий **A 2072 NABS AL**
чёрные **A 2072 NABS SW**



Клавиши, 4 группы
универсальные
для шинного сопряжения 2070 U
белые **A 2094 NABS WW**
алюминий **A 2094 NABS AL**
чёрные **A 2094 NABS SW**



Клавиши, 4 группы
стандартные
для шинного сопряжения 2070 U
настенного радиопередатчика 40 FW
белые **A 2074 NABS WW**
алюминий **A 2074 NABS AL**
чёрные **A 2074 NABS SW**



Клавиши световых сцен
8 кнопок
для шинного сопряжения 2070 U
белые **A 2094 LZ WW**
алюминий **A 2094 LZ AL**
чёрные **A 2094 LZ SW**



Накладка из оргстекла с вкладышем
для клавиш арт. A 20 ..
(запчасть)
вкладыш – белый **A 40 NA WW**
для изделий цветов «алюминий» и «чёрный»
вкладыш –
цвета «алюминий» **A 40 NA AL**



KNX-датчик движения «стандарт» 180°
для шинного сопряжения 2070 U
линза для установки на высоте 1,10 м
белая **A 3180 WW**
алюминий **A 3180 AL**
чёрная **A 3180 SW**
линза для установки на высоте 2,20 м
белая **A 3280 WW**
алюминий **A 3280 AL**
чёрная **A 3280 SW**



KNX-датчик движения «универсал» 180°
с охранной функцией
для шинного сопряжения 2070 U
линза для установки на высоте 1,10 м
белая **A 3180-1 A WW**
алюминий **A 3180-1 A AL**
чёрная **A 3180-1 A SW**
линза для установки на высоте 2,20 м
белая **A 3280-1 A WW**
алюминий **A 3280-1 A AL**
чёрная **A 3280-1 A SW**

Артикул

■ IP 44 (см. стр. 5)

Артикул



KNX-регулятор
с шинным сопряжением
с ручкой для установки температуры
Полная установка параметров возможна
в ETS 3.0d и выше
белый A 2178 WW
алюминий A 2178 AL
черный A 2178 SW



KNX-регулятор
с шинным сопряжением
с ручкой для установки температуры
со встроенным 4-канальным интерфейсом
кнопок
Полная установка параметров возможна
в ETS 3.0d и выше
белый A 2178 TS WW
алюминий A 2178 TS AL
черный A 2178 TS SW



KNX-регулятор «объектный»
с шинным сопряжением
без ручки для установки температуры
со встроенным 4-канальным интерфейсом
кнопок
Полная установка параметров возможна
в ETS 3.0d и выше
белый A 2178 ORTS WW
алюминий A 2178 ORTS AL
черный A 2178 ORTS SW



KNX инфо-дисплей (с защитой от демонтажа)
для шинного сопряжения 2070 U
белый A 2041 WW
алюминий A 2041 AL
черный A 2041 SW



Дисплей «стандарт»
для таймерной вставки арт. 201 TE
белый A 5201 DTST WW
алюминий A 5201 DTST AL
черный A 5201 DTST AW



Дисплей «универсальный»
для таймерной вставки арт. 201 TE
белый A 5201 DTU WW
алюминий A 5201 DTU AL
черный A 5201 DTU SW



Датчик движения
системы радиуправления
белый A FAS 180 WW
алюминий A FAS 180 AL
черный A FAS 180 SW
напряжение питания = 3 V
(элементы CR 2450 – входят в поставку)



Датчик движения «стандарт»
для вставок 1201 URE, 1201-1 URE, 1202 URE,
1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE,
1254 UDE, 1208 UI
спутниковой вставки 1223 NE
линза для установки на высоте 1,10 м
белый A 1180 WW
алюминий A 1180 AL
черный A 1180 SW



Датчик движения «универсальный»
для вставок 1201 URE, 1201-1 URE, 1202 URE,
1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE,
1254 UDE, 1208 UI
спутниковой вставки 1223 NE
линза для установки на высоте 1,10 м
белый A 1180-1 WW
алюминий A 1180-1 AL
черный A 1180-1 SW



Датчик движения «стандарт»
для вставок 1201 URE, 1201-1 URE, 1202 URE,
1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE,
1254 UDE, 1208 UI
спутниковой вставки 1223 NE
линза для установки на высоте 2,20 м
белый A 1280 WW
алюминий A 1280 AL
черный A 1280 SW



Датчик движения «универсальный»
для вставок 1201 URE, 1201-1 URE, 1202 URE,
1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE,
1254 UDE, 1208 UI
спутниковой вставки 1223 NE
линза для установки на высоте 2,20 м
белый A 1280-1 WW
алюминий A 1280-1 AL
черный A 1280-1 SW



Датчик движения «стандарт»
для вставок 1201 URE, 1201-1 URE, 1202 URE,
1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE,
1254 UDE, 1208 UI
спутниковой вставки 1223 NE
линза для установки на высоте 1,10 м
IP 44 – только для установки
внутри помещений
белый ■ A 1180 WU WW
алюминий ■ A 1180 WU AL
черный ■ A 1180 WU SW



Датчик движения «универсальный»
для вставок 1201 URE, 1201-1 URE, 1202 URE,
1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE,
1254 UDE, 1208 UI
спутниковой вставки 1223 NE
линза для установки на высоте 1,10 м
IP 44 – только для установки
внутри помещений
белый ■ A 1180-1 WU WW
алюминий ■ A 1180-1 WU AL
черный ■ A 1180-1 WU SW



Датчик движения «стандарт»
для вставок 1201 URE, 1201-1 URE, 1202 URE,
1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE,
1254 UDE, 1208 UI
спутниковой вставки 1223 NE
линза для установки на высоте 2,20 м
IP 44 – для установки в помещениях и на
улице
белый ■ A 1280 WU WW
алюминий ■ A 1280 WU AL
черный ■ A 1280 WU SW



Датчик движения «универсальный»
для вставок 1201 URE, 1201-1 URE, 1202 URE,
1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE,
1254 UDE, 1208 UI
спутниковой вставки 1223 NE
линза для установки на высоте 2,20 м
IP 44 – для установки в помещениях и на
улице
белый ■ A 1280-1 WU WW
алюминий ■ A 1280-1 WU AL
черный ■ A 1280-1 WU SW

Артикул

	Клавиша управления жалюзи для вставок 220 ME, 230 ME, 232 ME, 224 ME белая A 5232 WW алюминий A 5232 AL чёрная A 5232 SW
	Клавиша управления жалюзи для вставок 230 ME, 232 ME, 224 ME с возможностью подсоединения датчиков 32 SD, LA 90 соединитель 32 K белая A 5232 S WW алюминий A 5232 S AL чёрная A 5232 S SW
	Радиоприемная клавиша управления жалюзи для вставок 230 ME, 232 ME, 224 ME белая A 5232 F WW алюминий A 5232 F AL чёрная A 5232 F SW
	Радиоприемная клавиша управления жалюзи для вставок 230 ME, 232 ME, 224 ME с возможностью подсоединения датчиков 32 SD, LA 90 соединитель 32 K белая A 5232 FS WW алюминий A 5232 FS AL чёрная A 5232 FS AW
	Пульт управления «Стандарт» (цвет антрацит) 48 FH Питание = 6 V (4 x 1,5 V) – элементы Alkaline (AAA) (в поставку не входят) Срок службы элементов – около 2–х лет
	Пульт управления «Комфорт» (цвет антрацит) 48 KFH Питание = 6 V (4 x 1,5 V) – элементы Alkaline (AAA) (в поставку не входят) Срок службы элементов – около 2–х лет
	Настенный держатель для 48 FH, 48 KFH антрацит WH 48
	Пульт управления «Мини» (цвет антрацит) 42 FH Питание = 3 V (литиевые элементы CR 2032) (в комплекте) Срок службы элементов – около 5-ти лет
	Цепочка для пульта управления «мини» 42 FH (запчасть) 42 FH KET
	Клавиша управления жалюзи (с памятью) для вставок 230 ME, 232 ME, 224 ME с возможностью подсоединения датчиков 32 SD соединитель 32 K белая A 5232 MS WW алюминий A 5232 MS AL чёрная A 5232 MS SW
	Накладка управления жалюзи "стандарт" с таймером для вставок 230 ME, 232 ME, 224 ME белая A 5232 ST WW алюминий A 5232 ST AL чёрная A 5232 ST SW

Артикул

	Накладка управления жалюзи "универсальная" с таймером для вставок 220 ME, 230 ME, 232 ME, 224 ME белая A 5232 T3 WW алюминий A 5232 T3 AL чёрная A 5232 T3 SW
	Накладка управления жалюзи "универсальная" с таймером для вставок 230 ME, 232 ME, 224 ME с возможностью подсоединения датчиков 32 SD, LA 90 соединитель 32 K белая A 5232 TS3 WW алюминий A 5232 TS3 AL чёрная A 5232 TS3 SW
	Управление маркизами «Aero Tec 04» белый AT 04 WW
	Промежуточная рамка для установки «Aero Tec 04» белая A AT 581 Z WW
	Регулятор температуры воздуха помещений однополюсный НЗ контакт 10 (4) А, ~ 230 V, 50/60 Hz белый TR A 231 WW алюминий TR A 231 AL чёрный TR A 231 SW
	Регулятор температуры воздуха помещений однополюсный перекидной контакт (нагрев) 10 (4) А, ~ 230 V, 50/60 Hz однополюсный перекидной контакт (охлаждение) 5 (2) А, ~ 230 V, 50/60 Hz белый TR A 241 WW алюминий TR A 241 AL чёрный TR A 241 SW
	Регулятор температуры воздуха помещений однополюсный перекидной контакт (нагрев) 10 (4) А, ~ 230 V, 50/60 Hz однополюсный перекидной контакт (охлаждение) 5 (2) А, ~ 230 V, 50/60 Hz белый TR A 236 WW алюминий TR A 236 AL чёрный TR A 236 SW
	Регулятор температуры воздуха помещений однополюсный перекидной контакт (нагрев) 10 (4) А, ~ 24 V, 50/60 Hz однополюсный перекидной контакт (охлаждение) 5 (2) А, ~ 24 V, 50/60 Hz белый TR A 246 WW алюминий TR A 246 AL чёрный TR A 246 SW
	Регулятор подогрева пола однополюсный НО контакт 10 А, ~ 230 V, 50/60 Hz белый FTR A 231 WW алюминий FTR A 231 AL чёрный FTR A 231 SW
	Выносной датчик (запчасть) для регулятора подогрева пола FTR .. 231 .. NTC-датчик в пластмассовой гильзе Ø 7,8 mm с кабелем 4 m FF 7.8
	Специальная кнопка предотвращает нежелательные изменения установленной температуры (для всех крышек регуляторов) белая MS TR 231 WW алюминий MS TR 231 AL чёрная MS TR 231 SW

Артикул

Артикул



Гигростат

~ 230 V, 50/60 Hz
 зона регулирования: 20 % ... 95 %
 относительной влажности
 НО контакты без потенциала (μ-контакт)
 коммутируемое напряжение:
 max. ~ 230 V или = 24 V
 высота монтажа: прибл. 1,5 м
 белый A 5201 HYG WW
 алюминий A 5201 HYG AL
 чёрный A 5201 HYG SW



Дисплей термостата с таймером для вставки UT 238 E

белый A UT 238 D WW
 алюминий A UT 238 D AL
 чёрный A UT 238 D SW



Дисплей термостата с таймером системы радиуправления для вставки F-HLKE

белый A HLK-FT WW
 алюминий A HLK-FT AL
 чёрный A HLK-FT SW



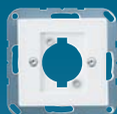
Крышка для 2-х акустических гнезд L2S (с несущей платой)

белая A 562 WW
 алюминий (1 отверстие) A 562 AL
 алюминий (2 отверстия) A 562-2 AL
 чёрная A 562 SW



Крышка для акустических разъемов PB 4, PS 4 разъемов CXLR-S, CXLR-D (с несущей платой)

белая A 568-1 WW
 алюминий A 568-1 AL
 чёрная A 568-1 SW



Крышка для XLR-гнезд (Binder, Cannon, Neutrik) (с несущей платой)

белая A 568 WW
 алюминий A 568 AL
 чёрная A 568 SW



Крышка для телевизионной розетки по DIN 45330

белая A 561 PLTV WW
 алюминий A 561 PLTV AL
 чёрная A 561 PLTV SW



Крышка для телевизионной и спутниковой (SAT-TV) розетки

белая A 561 PLSAT WW
 алюминий A 561 PLSAT AL
 чёрная A 561 PLSAT SW



Крышка для SAT-TV розетки с 4-мя гнездами (Hirschmann)

белая A 561-4 SAT1 WW
 алюминий A 561-4 SAT1 AL
 чёрная A 561-4 SAT1 SW



Крышка для SAT-TV розетки с 4-мя гнездами (Ankaro)

белая A 561-4 SAT2 WW
 алюминий A 561-4 SAT2 AL
 чёрная A 561-4 SAT2 SW



Акустический сигнализатор

~ 8 – 12 V
 (вместе с несущим каркасом, крепление винтами)
 2 тона (800 и 3000 ГЦ)
 белый A 567 S WW
 алюминий A 567 S AL
 чёрный A 567 S SW



Подсоединитель провода с разгрузкой натяжения (с несущей платой)

белый A 567 A WW
 алюминий A 590 A AL
 чёрный A 567 A SW



Крышка для одинарной телефонной розетки и компьютерной розетки категории 5е и 6 (1 x 8 полюсов)

белая A 569-1 PLUA WW
 алюминий A 569-1 PLUA AL
 чёрная A 569-1 PLUA SW



Крышка для двойной телефонной розетки и компьютерной розетки категории 5е и 6 (2 x 8 полюсов)

белая A 569-2 PLUA WW
 алюминий A 569-2 PLUA AL
 чёрная A 569-2 PLUA SW



Крышка для ТАЕ-розетки, комбинированной вставки, моно-/стерео аудиорозетки

белая A 569 PLT WW
 алюминий A 569 PLT AL
 чёрная A 569 PLT SW



Крышка (в комплекте с несущей платой для винтового крепления) для 1-го миниатюрного штекерного разъема D-типа D SUB 9, D SUB 15

белая A 594-1915 WW
 алюминий A 594-1915 AL
 чёрная A 594-1915 SW



Крышка (в комплекте с несущей платой для винтового крепления) для 1-го миниатюрного штекерного разъема D-типа D SUB 25

белая A 594-125 WW
 алюминий A 594-125 AL
 чёрная A 594-125 SW



Крышка для 1-го модульного разъема арт. 6 WE, 8 WE (с несущей платой для винтового крепления)

белая A 569-1 NWE WW
 алюминий A 569-1 NWE AL
 чёрная A 569-1 NWE SW



Крышка для 2-х модульных разъемов арт. 6 WE, 8 WE (с несущей платой для винтового крепления)

белая A 569-2 NWE WW
 алюминий A 569-2 NWE AL
 чёрная A 569-2 NWE SW

Артикул

■ IP 44 (см. стр. 5)

Артикул



Крышка для модульных разъемов Reichle + De-Massari
(с несущей платой для винтового крепления)
только для модуля 2 x RJ 45 Reichle + De-Massari
арт. R35252

белая A 569-21 ACS WW
алюминий A 569-21 ACS AL
чёрная A 569-21 ACS SW

Центральная плата со шторкой для 1-го модульного гнезда с несущим каркасом для крепления винтами; шторка с пружиной

белая A 569-15 NWE WW
алюминий A 569-15 NWE AL
белая A 569-15 NWE SW

Центральная плата со шторкой для 2-х модульных гнезд с несущим каркасом для крепления винтами; шторки с пружиной

белая A 569-25 NWE WW
алюминий A 569-25 NWE AL
белая A 569-25 NWE SW

Центральная плата со шторкой для 2-х модульных гнезд с несущим каркасом для крепления винтами; шторки с пружиной

белая A 569-2 NAT WW
алюминий A 569-2 NAT AL

Центральная плата со шторкой для 2-х модульных гнезд с несущим каркасом для крепления винтами; шторки с пружиной для INFRA+ / Radial

белая A 569-2 NINF WW
алюминий A 569-2 NINF AL

Центральная плата со шторкой для 2-х модульных гнезд с несущим каркасом для крепления винтами; шторки с пружиной для Panduit

белая A 569-2 NPAND WW
алюминий A 569-2 NPAND AL

Центральная плата со шторкой для 2-х модульных гнезд с несущим каркасом для крепления винтами; шторки с пружиной для ITT Canon

белая A 569-2 NITT WW
алюминий A 569-2 NITT AL

Центральная плата со шторкой для 2-х модульных гнезд с несущим каркасом для крепления винтами; шторки с пружиной для Nexans (ALCATEL)

белая A 569-2 NALCAT WW
алюминий A 569-2 NALCAT AL

Центральная плата со шторкой для 2-х модульных гнезд с несущим каркасом для крепления винтами; шторки с пружиной для LEXCOM

белая A 569-2 NLEX WW
алюминий A 569-2 NLEX AL



Штепсельная розетка для выравнивания потенциалов с 2-мя штекерными штифтами согласно DIN 42801

белая ■ A 565-2 WW
алюминий ■ A 565-2 AL
чёрная ■ A 565-2 SW

Штекер для штепсельной розетки выравнивания потенциалов
65 WIS

Крышка без отверстий
(с несущим каркасом для винтового крепления)

белая A 594-0 WW
алюминий A 594-0 AL
чёрная A 594-0 SW

Крышка для установки специальных гнезд Ø 22,5 мм
напр. Moeller, Rafi, Schlegel, Lumitas, Kraus-Naimer
(с несущим каркасом для винтового крепления)

белая A 564 WW
алюминий A 564 AL
жёлтая A 564 GE
чёрная A 564 SW
Запасная плёнка 60 FO

Крышка для держателя лампы 938-10 U и 938-14 U
белая A 537 PL WW
алюминий A 537 PL AL
чёрная A 537 PL SW

Уплотнение 37 D
для крышки .. 537 ..
Устанавливается в крышку для получения IP 44

Прозрачный колпачок для ..537.. плоский, высота лампочки – максимум 35 мм
прозрачный 37.02
красный 37.05
зелёный 37.06
жёлтый 37.07
синий 37.08

Высокий, высота лампочки – максимум 54 мм
прозрачный 37
красный 37 R
зелёный 37 G
жёлтый 37 GE
синий 37 BL

Промежуточная рамка
для монтажа изделий с крышкой 50 x 50 мм
согл. DIN 49075
белая A 590 Z WW
алюминий A 590 Z AL
чёрная A 590 Z SW

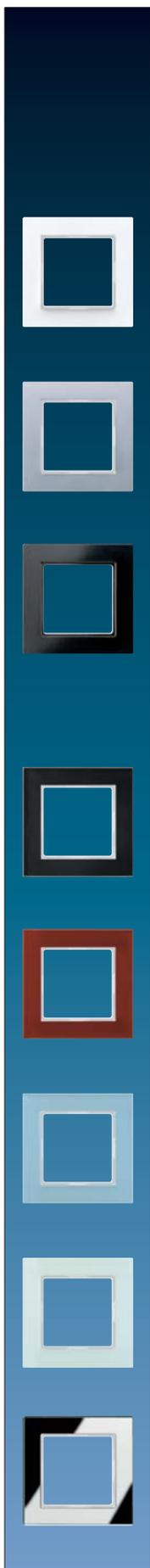
Промежуточная рамка
для монтажа розеток RJ 45 WAEG..
фирм Ackermann, Gummersbach
белая A 590 ZA WW

A creation

A creation

Артикул

Артикул



Одинаковые рамки для вертикальной и горизонтальной установки для серии A 500

однократная	84 x 084 mm
двукратная	84 x 155 mm
трехкратная	84 x 226 mm
четырёхкратная	84 x 297 mm
пятикратная	84 x 368 mm

белая	
1-кратная	AC 581 WW
2-кратная	AC 582 WW
3-кратная	AC 583 WW
4-кратная	AC 584 WW
5-кратная	AC 585 WW

алюминий	
1-кратная	AC 581 AL
2-кратная	AC 582 AL
3-кратная	AC 583 AL
4-кратная	AC 584 AL
5-кратная	AC 585 AL

чёрная	
1-кратная	AC 581 SW
2-кратная	AC 582 SW
3-кратная	AC 583 SW
4-кратная	AC 584 SW
5-кратная	AC 585 SW

Стеклянные рамки для вертикальной и горизонтальной установки для серии A 500

чёрная	
1-кратная	AC 581 GL SW
2-кратная	AC 582 GL SW
3-кратная	AC 583 GL SW
4-кратная	AC 584 GL SW
5-кратная	AC 585 GL SW

красная	
1-кратная	AC 581 GL RT
2-кратная	AC 582 GL RT
3-кратная	AC 583 GL RT
4-кратная	AC 584 GL RT
5-кратная	AC 585 GL RT

серо-голубая	
1-кратная	AC 581 GL BLGR
2-кратная	AC 582 GL BLGR
3-кратная	AC 583 GL BLGR
4-кратная	AC 584 GL BLGR
5-кратная	AC 585 GL BLGR

матовая	
1-кратная	AC 581 GL WMT
2-кратная	AC 582 GL WMT
3-кратная	AC 583 GL WMT
4-кратная	AC 584 GL WMT
5-кратная	AC 585 GL WMT

серебро (зеркало)	
1-кратная	AC 581 GL SI
2-кратная	AC 582 GL SI
3-кратная	AC 583 GL SI
4-кратная	AC 584 GL SI
5-кратная	AC 585 GL SI



Набор для надписей

состоит из 5 клеящихся маркировок и монтажного адаптера для размещения маркировок

AC 80 NAS

Клеющиеся маркировки

для надписей (запчасть)

Поверхность для надписи 9 x 53 mm

AC 80 NA

Монтажный адаптер

для размещения маркировок AC 80 NA (запчасть)

AC 80 MA