



LS 990



Серия LS 990 – классика дизайна выключателей, четкие формы которой идеально смотрятся в любых интерьерах. Благодаря разнообразию изделий серия LS 990 позволяет полностью в одном стиле решить архитектурную задачу.



Скрытый монтаж

Размеры рамок

1-кратная 81 x 81 mm
 2-кратная 152 x 81 mm
 3-кратная 223 x 81 mm
 4-кратная 294 x 81 mm
 5-кратная 365 x 81 mm

Рамки для вертикальной и горизонтальной установки.

Закругление угла R 2

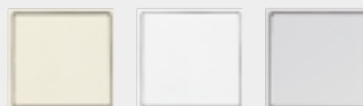
Материал дуропласт

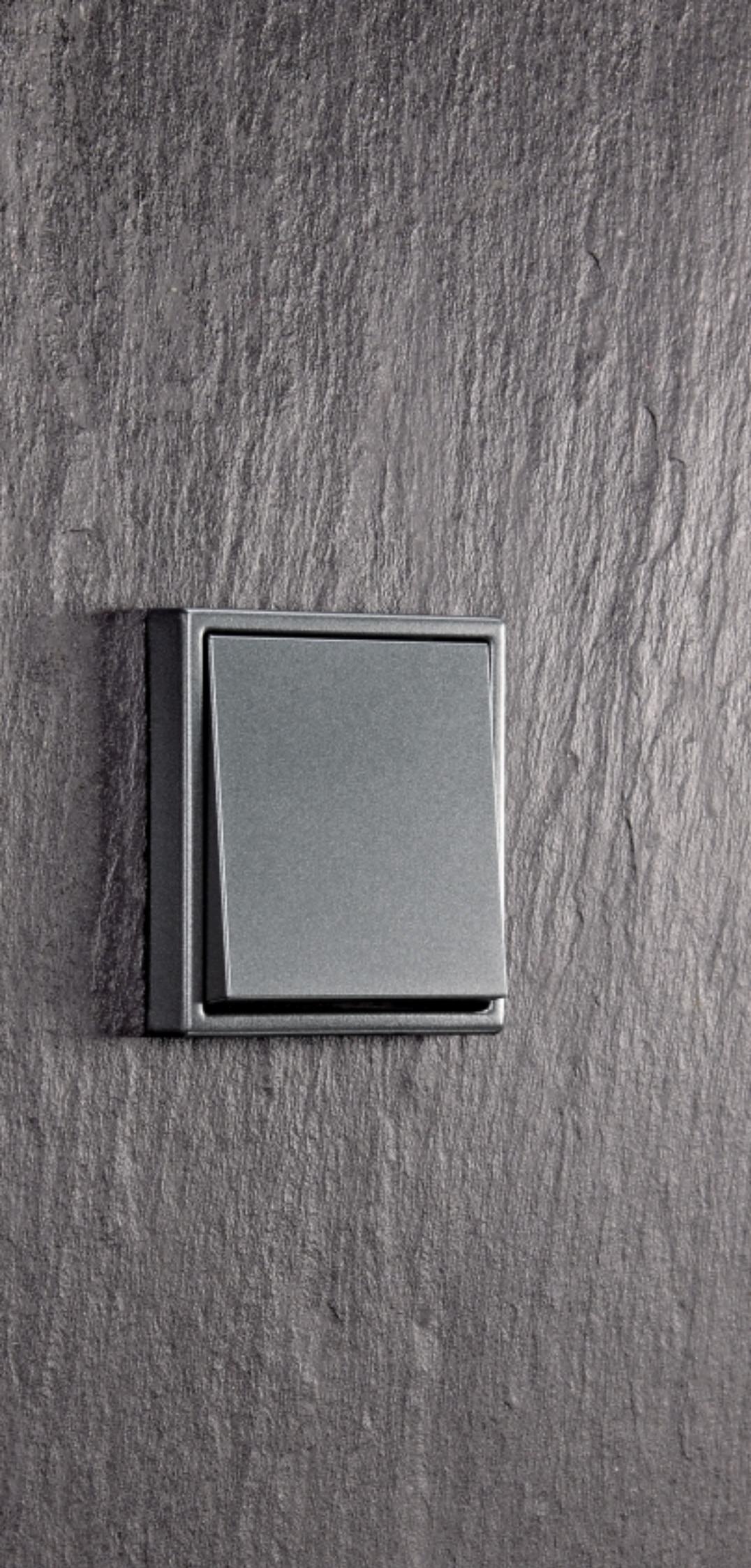
Цвет

слоновая кость – как RAL 1013
 белый – как RAL 9010
 светло-серый – как RAL 7035

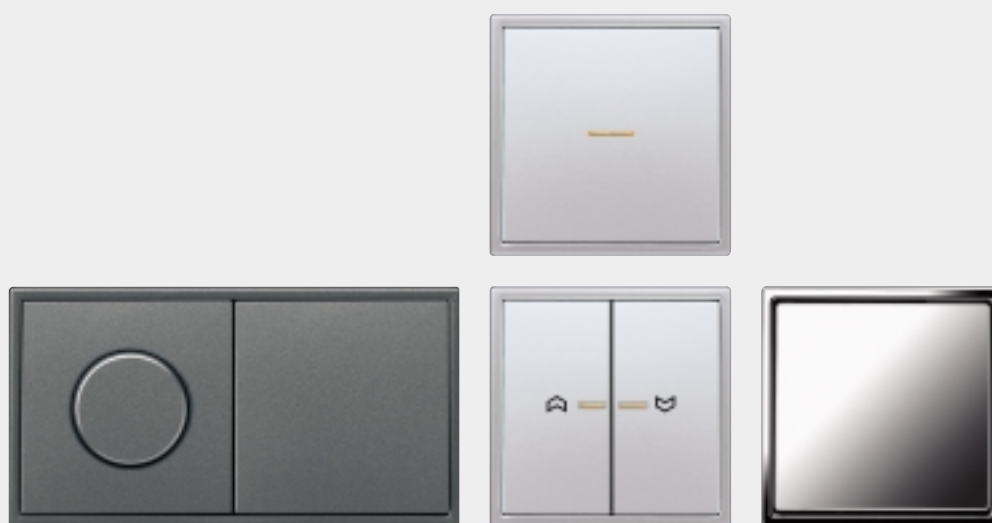
Степень защиты IP 20/IP 21

IP 44 – указанные изделия, вместе с уплотнительной мембраной 551 WU





LS-дизайн



Очертания и материал говорят однозначно – это серия номер один! Четкие прямые линии этого дизайна классически строго подчеркивают функциональность инсталляции.

Скрытый монтаж

Размеры рамок

1-кратная 81 x 81 mm
 2-кратная 152 x 81 mm
 3-кратная 223 x 81 mm
 4-кратная 294 x 81 mm
 5-кратная 365 x 81 mm

Рамки для вертикальной и горизонтальной установки.

Закругление угла

Алюминий/Антрацит R 1,5
 Edelstahl/Золото/
 Блестящий хром R 2

Материал / Цвет

Алюминий: AlMg1
 натуральный цвет, матовый
 Антрацит:
 лакированный Алюминий
 Edelstahl:
 1.4301 X4 CrNi 18-12
 пескоструйная обработка
 Золото:
 металл цвета золота
 Блестящий хром:
 хромирование

Степень защиты IP 20/IP 21
 IP 44 – указанные изделия,
 вместе с уплотнительной
 мембраной 551 WU

■ IP 44 (см. стр. 3)

Артикул



Клавиша
для выключателей 501 U, 506 U, 507 U,
502 U, 503 U
кнопочных выключателей 506 TU, 507 TU,
502 TU
кнопка 531 U, 533 U, 533-2 U
слоновая кость ■ LS 990
белая ■ LS 990 WW
светло-серая ■ LS 990 LG
Металлическое покрытие
алюминий ■ AL 2990
антрацит
(лакир. алюминий) ■ AL 2990 AN
Edelstahl ■ ES 2990
блестящий хром ■ GCR 2990
Золото ■ GO 2990

Клавиша с полем для надписи 7 x 57 мм (BB 3)
для выключателей 501 U, 506 U, 507 U,
502 U, 503 U

кнопочных выключателей 506 TU, 507 TU,
502 TU
кнопка 531 U, 533 U, 533-2 U
слоновая кость ■ LS 990 NA
белая ■ LS 990 NA WW
светло-серая ■ LS 990 NA LG

Металлическое покрытие
алюминий ■ AL 2990 NA
антрацит
(лакир. алюминий) ■ AL 2990 NA AN
Edelstahl ■ ES 2990 NA
блестящий хром ■ GCR 2990 NA
Золото ■ GO 2990 NA

Клавиша
для контрольных выключателей 506 KOU,
502 KOU, 503 KOU
кнопочных выключателей 506 KOTU, 502 KOTU
кнопка (с установленной подсветкой) 531 U,
533 U, 533-2 U, 534 U

слоновая кость ■ LS 990 KO5
белая ■ LS 990 KO5 WW
светло-серая ■ LS 990 KO5 LG

Металлическое покрытие
алюминий ■ AL 2990 KO5
антрацит
(лакир. алюминий) ■ AL 2990 KO5 AN
Edelstahl ■ ES 2990 KO5
блестящий хром ■ GCR 2990 KO5
Золото ■ GO 2990 KO5

Клавиша с полем для надписи 7 x 57 мм (BB 3)
для контрольных выключателей 506 KOU,
502 KOU, 503 KOU

кнопочных выключателей 506 KOTU, 502 KOTU
кнопка (с установленной подсветкой) 531 U,
533 U, 533-2 U, 534 U

слоновая кость ■ LS 990 NAKO5
белая ■ LS 990 NAKO5 WW
светло-серая ■ LS 990 NAKO5 LG

Металлическое покрытие
алюминий ■ AL 2990 NAKO5
антрацит
(лакир. алюминий) ■ AL 2990 NAKO5 AN
Edelstahl ■ ES 2990 NAKO5
блестящий хром ■ GCR 2990 NAKO5
Золото ■ GO 2990 NAKO5

Клавиша с символом «освещение»
для кнопок (с подсветкой) 531 U, 533 U,
533-2 U, 534 U
слоновая кость ■ LS 990 L
белая ■ LS 990 L WW

■ IP 44 (см. стр. 3)

Артикул



Клавиша с символом «освещение»
для кнопок (с подсветкой) 531 U, 533 U,
533-2 U, 534 U

Металлическое покрытие
алюминий ■ AL 2990 L
антрацит
(лакир. алюминий) ■ AL 2990 L AN
Edelstahl ■ ES 2990 L
блестящий хром ■ GCR 2990 L
Золото ■ GO 2990 L
Вариант с подсветкой – по заказу
(например, арт. AL/ES/GCR/GO 2990 KO5L)

Клавиша с символом «звонок»
для кнопок (с подсветкой) 531 U, 533 U,
533-2 U, 534 U

слоновая кость ■ LS 990 K
белая ■ LS 990 K WW

Металлическое покрытие
алюминий ■ AL 2990 K
антрацит
(лакир. алюминий) ■ AL 2990 K AN
Edelstahl ■ ES 2990 K
блестящий хром ■ GCR 2990 K
Золото ■ GO 2990 K
Вариант с подсветкой – по заказу
(например, арт. AL/ES/GCR/GO 2990 KO5K)

Клавиша с символом «замок»
для кнопок (с подсветкой) 531 U, 533 U,
533-2 U, 534 U

слоновая кость ■ LS 990 T
белая ■ LS 990 T WW

Металлическое покрытие
алюминий ■ AL 2990 T
антрацит
(лакир. алюминий) ■ AL 2990 T AN
Edelstahl ■ ES 2990 T
блестящий хром ■ GCR 2990 T
Золото ■ GO 2990 T
Вариант с подсветкой – по заказу
(например, арт. AL/ES/GCR/GO 2990 KO5T)

Накладка карточного выключателя
(без механизма)
для кнопок (с подсветкой) 531 U, 533 U,
533-2 U, 534 U

слоновая кость LS 590 CARD
белый LS 590 CARD WW

Металлическое покрытие
алюминий AL 2990 CARD
антрацит
(лакир. алюминий) AL 2990 CARD AN
Edelstahl ES 2990 CARD
блестящий хром GCR 2990 CARD
Золото GO 2990 CARD

Клавиша с прозрачной крышкой 52 x 70 мм
для любых надписей или декоративных
символов

для выключателей 501 U, 506 U, 507 U,
502 U, 503 U
кнопочных выключателей 506 TU, 507 TU,
502 TU
кнопка 531 U, 533 U, 533-2 U
Металлическое покрытие
алюминий ■ AL 2990 NA1
антрацит
(лакир. алюминий) ■ AL 2990 NA1 AN
Edelstahl ■ ES 2990 NA1
Золото ■ GO 2990 NA1

■ IP 44 (см. стр. 3)

Артикул



Прозрачная клавиша
для любых надписей или декоративных символов
для выключателей
501 U, 506 U, 507 U, 502 U, 503 U
кнопочных выключателей
506 TU, 507 TU, 502 TU
кнопка 531 U, 533 U, 533-2 U
LS 990 NA GL

Крышка
с красным стеклянным окном-клавишей
для всех механизмов выключателей и кнопок
красная 561 GL RT
синяя 561 GL BL
жёлтая 561 GL GE
Запасное стекло 60 GL
Запасная плёнка 60 FO

Клавиши
для сдвоенных выключателей 505 U
сдвоенных кнопочных выключателей
505 TU, 505 TU-91
сдвоенных универсальных выключателей
509 U
сдвоенных универсальных кнопочных
выключателей 509 TU
сдвоенных кнопок 535 U, 539 U
мультивыключателя 532-4 U
(кроме клавиш с металлическим покрытием)

слоновая кость ■ LS 995
белые ■ LS 995 WW
светло-серые ■ LS 995 LG

Металлическое покрытие
алюминий ■ AL 2995
антрацит
(лакир. алюминий) ■ AL 2995 AN
Edelstahl ■ ES 2995
блестящий хром ■ GCR 2995
Золото ■ GO 2995

Клавиши
для сдвоенного выключателя 505 U5
сдвоенного контрольного выключателя
505 KOU5

сдвоенных кнопок 535 U5
слоновая кость ■ LS 995 KO5
белые ■ LS 995 KO5 WW
светло-серые ■ LS 995 KO5 LG

Металлическое покрытие
алюминий ■ AL 2995 KO5
антрацит
(лакир. алюминий) ■ AL 2995 KO5 AN
Edelstahl ■ ES 2995 KO5
блестящий хром ■ GCR 2995 KO5
Золото ■ GO 2995 KO5

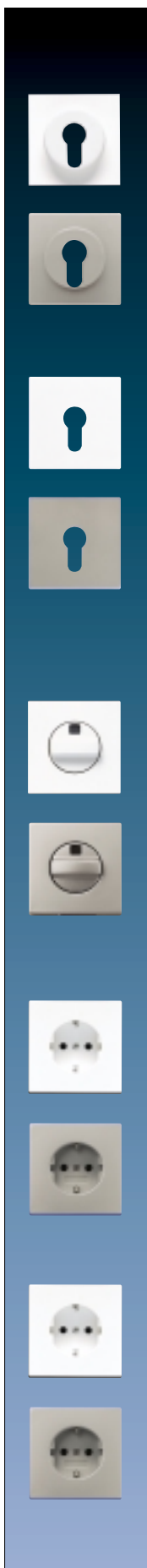
Клавиши
для жалюзийного выключателя 509 VU
жалюзийной кнопки 539 VU

слоновая кость ■ LS 995 P
белые ■ LS 995 P WW
светло-серые ■ LS 995 P LG

Металлическое покрытие
алюминий ■ AL 2995 P
антрацит
(лакир. алюминий) ■ AL 2995 P AN
Edelstahl ■ ES 2995 P
блестящий хром ■ GCR 2995 P
Золото ■ GO 2995 P

■ IP 44 (см. стр. 3)

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

слоновая кость ■ LS 928
белая ■ LS 928 WW
светло-серая ■ LS 928 LG
Металлическое покрытие
алюминий ■ AL 2928
антрацит
(лакир. алюминий) ■ AL 2928 AN
Edelstahl ■ ES 2928
блестящий хром ■ GCR 2928
Золото ■ GO 2928

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

слоновая кость LS 925
белая LS 925 WW
светло-серая LS 925 LG

Металлическое покрытие
алюминий AL 2925
антрацит
(лакир. алюминий) AL 2925 AN
Edelstahl ES 2925
блестящий хром GCR 2925
Золото GO 2925

Крышка
Для поворотного выключателя 101-4, 101-20
таймера 1015, 1120-20

поворотного выключателя для жалюзи
234.10, 234.20

слоновая кость ■ LS 941
белая ■ LS 941 WW
светло-серая ■ LS 941 LG

Металлическое покрытие
алюминий ■ AL 2941
антрацит
(лакир. алюминий) ■ AL 2941 AN
Edelstahl ■ ES 2941
блестящий хром ■ GCR 2941
Золото ■ GO 2941

SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~
пружинный зажим

слоновая кость LS 520
белая LS 520 WW
светло-серая LS 520 LG
зелёная (для SV) LS 520 GN
оранжевая (для ZSV) LS 520 O

Металлическое покрытие
алюминий AL 2520
антрацит
(лакир. алюминий) AL 2520 AN
Edelstahl ES 2520
Золото GO 2520

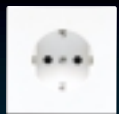
SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~
винтовой зажим

слоновая кость LS 521
белая LS 521 WW
светло-серая LS 521 LG
зелёная (для SV) LS 521 GN
оранжевая (для ZSV) LS 521 O

Металлическое покрытие
алюминий AL 2521
антрацит
(лакир. алюминий) AL 2521 AN
Edelstahl ES 2521
Золото GO 2521

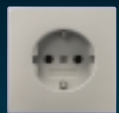
Артикул

Артикул



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

слоновая кость	LS 520 KI
белая	LS 520 KI WW
светло-серая	LS 520 KI LG
Металлическое покрытие	
алюминий	AL 2520 KI
антрацит	
(лакир. алюминий)	AL 2520 KI AN
Edelstahl	ES 2520 KI
блестящий хром	GCR 2520 KI
Золото	GO 2520 KI



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

слоновая кость	LS 521 KI
белая	LS 521 KI WW
светло-серая	LS 521 KI LG
Металлическое покрытие	
алюминий	AL 2521 KI
антрацит	
(лакир. алюминий)	AL 2521 KI AN
Edelstahl	ES 2521 KI
блестящий хром	GCR 2521 KI
Золото	GO 2521 KI



SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~ с полем для надписи 7 x 57 мм (BB 3) пружинный зажим

слоновая кость	LS 520 NA
белая	LS 520 NA WW
светло-серая	LS 520 NA LG

Металлическое покрытие

с полем для надписи 12 x 55 мм	
алюминий	AL 2520 NA
антрацит	
(лакир. алюминий)	AL 2520 NA AN
Edelstahl	ES 2520 NA



SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~ с полем для надписи 7 x 57 мм (BB 3) винтовой зажим

слоновая кость	LS 521 NA
белая	LS 521 NA WW
светло-серая	LS 521 NA LG

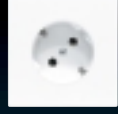


SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~ со встроенной повышенной защитой от прикосновения пружинный зажим

слоновая кость	LS 520 KINA
белая	LS 520 KINA WW
светло-серая	LS 520 KINA LG

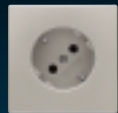
Металлическое покрытие

с полем для надписи 12 x 55 мм	
алюминий	AL 2520 KINA
антрацит	
(лакир. алюминий)	AL 2520 KINA AN
Edelstahl	ES 2520 KINA
блестящий хром	GCR 2520 KINA
Золото	GO 2520 KINA



SCHUKO-розетка 45°, 16 A 250 V ~

слоновая кость	LS 520-45
белая	LS 520-45 WW
светло-серая	LS 520-45 LG
Металлическое покрытие	
алюминий	AL 2520-45
антрацит	
(лакир. алюминий)	AL 2520-45 AN
Edelstahl	ES 2520-45

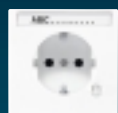


SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~ с индикатором напряжения (арт. 93) (согл. DIN VDE 0100 часть 710.55.3) встроенной повышенной защитой от прикосновения

и полем для надписи 7 x 57 мм (BB 3)	
слоновая кость	LS 520 NAKO
белая	LS 520 NAKO WW
светло-серая	LS 520 NAKO LG

Металлическое покрытие

с полем для надписи 12 x 55 мм	
алюминий	AL 2520 NAKO
антрацит	
(лакир. алюминий)	AL 2520 NAKO AN
Edelstahl	ES 2520 NAKO

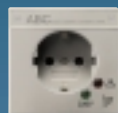


SCHUKO-розетка с защитой от перенапряжения 16 A 250 V ~ со встроенной повышенной защитой от прикосновения

и полем для надписи 7 x 57 мм (BB 3)	
слоновая кость	LS 521 KINAUF
белая	LS 521 KINAUF WW
оранжевая	LS 521 KINAUF O
светло-серая	LS 521 KINAUF LG

Металлическое покрытие

с полем для надписи 12 x 55 мм	
алюминий	AL 2521 KINAUF
антрацит	
(лакир. алюминий)	AL 2521 KINAUF AN
Edelstahl	ES 2521 KINAUF



■ IP 44 (см. стр. 3) Артикул

	SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~ с откидной крышкой (с возвратной пружиной) пружинный зажим	■ LS 520 KL
	слоновая кость	■ LS 520 KL WW
	белая	■ LS 520 KL LG
	Металлическое покрытие	
	алюминий	■ AL 2520 KL
	антрацит	
	(лакир. алюминий)	■ AL 2520 KL AN
	Edelstahl	■ ES 2520 KL
	блестящий хром	■ GCR 2520 KL
	Золото	■ GO 2520 KL
	SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~ с откидной крышкой (с возвратной пружиной) винтовой зажим	
	слоновая кость	■ LS 521 KL
	белая	■ LS 521 KL WW
	светло-серая	■ LS 521 KL LG
	Металлическое покрытие	
	алюминий	■ AL 2521 KL
	антрацит	
	(лакир. алюминий)	■ AL 2521 KL AN
	Edelstahl	■ ES 2521 KL
	SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~ с откидной крышкой (с возвратной пружиной) и полем для надписи 9 x 58 мм	
	слоновая кость	■ LS 520 NAKL
	белая	■ LS 520 NAKL WW
	светло-серая	■ LS 520 NAKL LG
	Металлическое покрытие	
	поле для надписи 12 x 55 мм	
	алюминий	■ AL 2520 NAKL
	антрацит	
	(лакир. алюминий)	■ AL 2520 NAKL AN
	Edelstahl	■ ES 2520 NAKL
	блестящий хром	■ GCR 2520 NAKL
	Золото	■ GO 2520 NAKL
	SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~ с откидной крышкой (с возвратной пружиной) и встроенной повышенной защитой от прикосновения	
	слоновая кость	■ LS 520 KLKI
	белая	■ LS 520 KLKI WW
	светло-серая	■ LS 520 KLKI LG
	Металлическое покрытие	
	алюминий	■ AL 2520 KLKI
	антрацит	
	(лакир. алюминий)	■ AL 2520 KLKI AN
	Edelstahl	■ ES 2520 KLKI
	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)	
	слоновая кость	■ LS 520 KLKO
	белая	■ LS 520 KLKO WW
	Розетка 2-х полюсная, без заземления 10 A / 250 В, франко-американская система для плоских + круглых штырей	
	слоновая кость	LS 910
	белая	LS 910 WW

Артикул

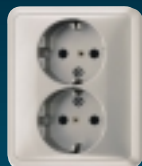
	Розетка 2-х полюсная, без заземления 16 A / ~ 250 В, 10 A / = 250 В для круглых штырей	слоновая кость	LS 911
		белая	LS 911 WW
	Розетка 2 полюса + штырь заземления 16 A / ~ 250 В, 10 A / = 250 В франко-бельгийская система	слоновая кость	LS 921 F
		белая	LS 921 F WW
	Металлическое покрытие	алюминий	AL 2521 F
		антрацит	
		(лакир. алюминий)	AL 2521 F AN
		Edelstahl	ES 2521 F
		блестящий хром	GCR 2521 F
		Золото	GO 2521 F
	как предыдущая, с дополнительной повышенной защитой от прикосновения	слоновая кость	LS 921 FKI
		белая	LS 921 FKI WW
	Металлическое покрытие	алюминий	AL 2521 FKI
		антрацит	
		(лакир. алюминий)	AL 2521 FKI AN
		Edelstahl	ES 2521 FKI
		блестящий хром	GCR 2521 FKI
		Золото	GO 2521 FKI
	Розетка, 2 полюса + заземление с дополнительной повышенной защитой от прикосновения 13 A / 250 В, британский стандарт B.S. 1363: 1995	слоновая кость	LS 921 BS
		белая	LS 921 BS WW
	Металлическое покрытие	алюминий	AL 2521 BS
		антрацит	
		(лакир. алюминий)	AL 2521 BS AN
		Edelstahl	ES 2521 BS
		блестящий хром	GCR 2521 BS
		Золото	GO 2521 BS
	Розетка с коммутацией 2-х полюсов, 2-х полюсная + заземление с дополнительной повышенной защитой от прикосновения (шторки) и подсветкой клавиши выключателя 13 A / 250 В, британский стандарт B.S. 1363: 1995	слоновая кость	LS 172 KO
		белая	LS 172 KO WW
	Металлическое покрытие	алюминий	AL 2172 KO
		антрацит	
		(лакир. алюминий)	AL 2172 KO AN
		Edelstahl	ES 2172 KO
		блестящий хром	GCR 2172 KO
		Золото	GO 2172 KO
	как предыдущая, без подсветки	слоновая кость	LS 172
		белая	LS 172 WW
	Металлическое покрытие	алюминий	AL 2172
		антрацит	
		(лакир. алюминий)	AL 2172 AN
		Edelstahl	ES 2172
		блестящий хром	GCR 2172
		Золото	GO 2172

■ IP 44 (см. стр. 3)

Артикул



Сдвоенная SCHUKO-розетка
16 A 250 В ~ / 10 A 250 В ~
для монтажа в установочную коробку Ø 60 мм
с полной платой и дополнительной защитой
(шторки)
пружинный зажим
Металлическое покрытие
алюминий AL 5020 KI-L
антрацит
(лакир. алюминий) AL 5020 KI-L AN
Edelstahl ES 5020 KI-L



Сдвоенная SCHUKO-розетка
16 A 250 В ~ / 10 A 250 В ~
для монтажа в установочную коробку Ø 60 мм
с полной платой и дополнительной защитой
(шторки)
винтовой зажим
Металлическое покрытие
алюминий AL 5022 KI-L
антрацит
(лакир. алюминий) AL 5022 KI-L AN
Edelstahl ES 5022 KI-L

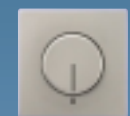


Крышка для роторных диммеров
225 T DE, 225 NV DE, 266 G DE, 211 GDE,
254 UDIE1
спутника 254 NIE1
потенциометров 240-10, 240-31
DALI-потенциометра 240 DPE

слоновая кость ■ LS 940
белая ■ LS 940 WW
светло-серая ■ LS 940 LG
Металлическое покрытие
алюминий ■ AL 2940
антрацит
(лакир. алюминий) ■ AL 2940 AN
Edelstahl ■ ES 2940
блестящий хром ■ GCR 2940
Золото ■ GO 2940



Крышка для регулятора частоты вращения 245.20
слоновая кость ■ LS 940.20
белая ■ LS 940.20 WW
светло-серая ■ LS 940.20 LG
Металлическое покрытие
алюминий ■ AL 2940.20
антрацит
(лакир. алюминий) ■ AL 2940.20 AN
Edelstahl ■ ES 2940.20
блестящий хром ■ GCR 2940.20
Золото ■ GO 2940.20



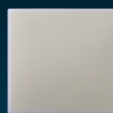
Уплотнитель 40 D
для крышек диммеров ..540.. и ..540.20..
Уплотнитель 40 D вставляется в крышки
диммеров для обеспечения IP44



Артикул



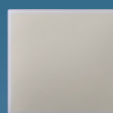
Клавиша короткого хода
для вставок 1201 URE, 1201-1 URE, 1202 URE,
1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE,
1254 UDE
спутниковой вставки 1220 NE
слоновая кость LS 1561.07
белая LS 1561.07 WW
светло-серая LS 1561.07 LG
Металлическое покрытие
алюминий AL 1561.07
антрацит
(лакир. алюминий) AL 1561.07 AN
Edelstahl ES 1561.07
блестящий хром GCR 1561.07
Золото GO 1561.07



Универсальная клавиша
для вставок 1201 URE, 1201-1 URE, 1225 SDE,
1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE, 1254 UDE
слоновая кость LS 1561.07 U
белая LS 1561.07 U WW
светло-серая LS 1561.07 U LG
Металлическое покрытие
алюминий AL 1561.07 U
антрацит
(лакир. алюминий) AL 1561.07 U AN
Edelstahl ES 1561.07 U
блестящий хром GCR 1561.07 U
Золото GO 1561.07 U



Радиоприемная клавиша короткого хода
для вставок 1201 URE, 1201-1 URE, 1202 URE,
1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE,
1254 UDE
слоновая кость LS 1561.07 F
белая LS 1561.07 F WW
светло-серая LS 1561.07 F LG
Металлическое покрытие
алюминий AL 1561.07 F
антрацит
(лакир. алюминий) AL 1561.07 F AN
Edelstahl ES 1561.07 F
блестящий хром GCR 1561.07 F
Золото GO 1561.07 F



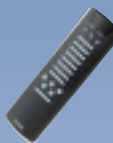
Радиоприемная клавиша с индикацией (светодиод)
для 1201 URE, 1201-1 URE,
1202 URE, 1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE,
1254 TSE, 1254 UDE
слоновая кость LS 1561.07 FKO
белая LS 1561.07 FKO WW
светло-серая LS 1561.07 FKO LG
Металлическое покрытие
алюминий AL 1561.07 FKO
антрацит
(лакир. алюминий) AL 1561.07 FKO AN
Edelstahl ES 1561.07 FKO










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








Артикул	
	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
	Настенный "плоский" пульт управления Питание = 6 V (литиевые элементы CR 2016) (в комплекте) 1 канал слоновая кость LS 41 F белый LS 41 F WW светло-серые LS 41 F LG Металлическое покрытие алюминий AL 41 F антрацит (лакир. алюминий) AL 41 F AN Edelstahl ES 41 F блестящий хром GCR 41 F Золото GO 41 F
	2 канала слоновая кость LS 42 F белый LS 42 F WW светло-серые LS 42 F LG Металлическое покрытие алюминий AL 42 F антрацит (лакир. алюминий) AL 42 F AN Edelstahl ES 42 F блестящий хром GCR 42 F Золото GO 42 F
	4 канала слоновая кость LS 44 F белый LS 44 F WW светло-серые LS 44 F LG Металлическое покрытие алюминий AL 44 F антрацит (лакир. алюминий) AL 44 F AN Edelstahl ES 44 F блестящий хром GCR 44 F Золото GO 44 F
	Клавиши, 1 группа универсальные для шинного сопряжения 2070 U слоновая кость LS 2091 NABS белые LS 2091 NABS WW светло-серые LS 2091 NABS LG Металлическое покрытие алюминий AL 2091 NABS антрацит (лакир. алюминий) AL 2091 NABS AN Edelstahl ES 2091 NABS блестящий хром GCR 2091 NABS Золото GO 2091 NABS
	Клавиши, 1 группа стандартные для шинного сопряжения 2070 U настенного радиопередатчика 40 FW слоновая кость LS 2071 NABS белые LS 2071 NABS WW светло-серые LS 2071 NABS LG

Артикул	
	Клавиши, 1 группа стандартные для шинного сопряжения 2070 U настенного радиопередатчика 40 FW Металлическое покрытие алюминий AL 2071 NABS антрацит (лакир. алюминий) AL 2071 NABS AN Edelstahl ES 2071 NABS блестящий хром GCR 2071 NABS Золото GO 2071 NABS
	Клавиши, 2 группы универсальные для шинного сопряжения 2070 U слоновая кость LS 2092 NABS белые LS 2092 NABS WW светло-серые LS 2092 NABS LG Металлическое покрытие алюминий AL 2092 NABS антрацит (лакир. алюминий) AL 2092 NABS AN Edelstahl ES 2092 NABS блестящий хром GCR 2092 NABS Золото GO 2092 NABS
	Клавиши, 2 группы стандартные для шинного сопряжения 2070 U настенного радиопередатчика 40 FW слоновая кость LS 2072 NABS белые LS 2072 NABS WW светло-серые LS 2072 NABS LG Металлическое покрытие алюминий AL 2072 NABS антрацит (лакир. алюминий) AL 2072 NABS AN Edelstahl ES 2072 NABS блестящий хром GCR 2072 NABS Золото GO 2072 NABS
	Клавиши, 4 группы универсальные для шинного сопряжения 2070 U слоновая кость LS 2094 NABS белые LS 2094 NABS WW светло-серые LS 2094 NABS LG Металлическое покрытие алюминий AL 2094 NABS антрацит (лакир. алюминий) AL 2094 NABS AN Edelstahl ES 2094 NABS блестящий хром GCR 2094 NABS Золото GO 2094 NABS
	Клавиши, 4 группы стандартные для шинного сопряжения 2070 U настенного радиопередатчика 40 FW слоновая кость LS 2074 NABS белые LS 2074 NABS WW светло-серые LS 2074 NABS LG Металлическое покрытие алюминий AL 2074 NABS антрацит (лакир. алюминий) AL 2074 NABS AN Edelstahl ES 2074 NABS блестящий хром GCR 2074 NABS Золото GO 2074 NABS

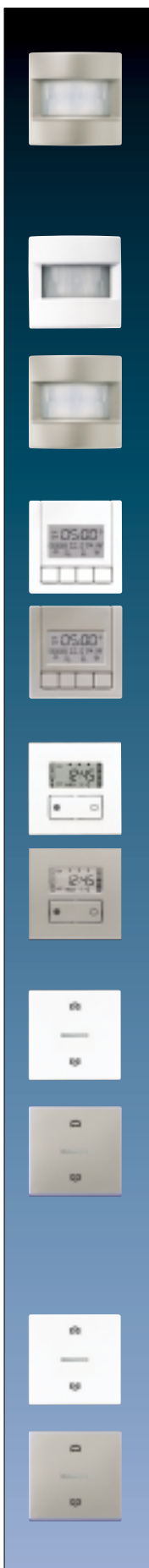
	Артикул
	Клавиши, 4 группы радиоприемные для шинного сопряжения 2070 U слоновая кость LS 2094 F белые LS 2094 F WW светло-серые LS 2094 F LG
	Металлическое покрытие алюминий AL 2094 F антрацит (лакир. алюминий) AL 2094 F AN Edelstahl ES 2094 F блестящий хром GCR 2094 F Золото GO 2094 F
	Клавиши световых сцен, 8 групп для шинного сопряжения 2070 U слоновая кость LS 2094 LZ белые LS 2094 LZ WW светло-серые LS 2094 LZ LG
	Металлическое покрытие алюминий AL 2094 LZ антрацит (лакир. алюминий) AL 2094 LZ AN Edelstahl ES 2094 LZ блестящий хром GCR 2094 LZ Золото GO 2094 LZ
	KNX датчик движения «стандарт» 180° для шинного сопряжения 2070 U линза для установки на высоте 1,10 м слоновая кость LS 3180 белая LS 3180 WW светло-серая LS 3180 LG
	Металлическое покрытие алюминий AL 3180 антрацит (лакир. алюминий) AL 3180 AN Edelstahl ES 3180 блестящий хром GCR 3180 Золото GO 3180
	KNX датчик движения «стандарт» 180° для шинного сопряжения 2070 U линза для установки на высоте 2,20 м слоновая кость LS 3280 белая LS 3280 WW светло-серая LS 3280 LG
	Металлическое покрытие алюминий AL 3280 антрацит (лакир. алюминий) AL 3280 AN Edelstahl ES 3280 блестящий хром GCR 3280 Золото GO 3280
	KNX датчик движения «универсал» 180° с охранной функцией для шинного сопряжения 2070 U линза для установки на высоте 1,10 м слоновая кость LS 3180-1 A белая LS 3180-1 A WW светло-серая LS 3180-1 A LG
	Металлическое покрытие алюминий AL 3180-1 A антрацит (лакир. алюминий) AL 3180-1 A AN Edelstahl ES 3180-1 A блестящий хром GCR 3180-1 A Золото GO 3180-1 A

	Артикул
	KNX датчик движения «универсал» 180° с охранной функцией для шинного сопряжения 2070 U линза для установки на высоте 2,20 м слоновая кость LS 3280-1 A белая LS 3280-1 A WW светло-серая LS 3280-1 A LG
	Металлическое покрытие алюминий AL 3280-1 A антрацит (лакир. алюминий) AL 3280-1 A AN Edelstahl ES 3280-1 A блестящий хром GCR 3280-1 A Золото GO 3280-1 A
	KNX-регулятор с шинным сопряжением с ручкой для установки температуры Полная установка параметров возможна в ETS 3.0d и выше слоновая кость LS 2178 белый LS 2178 WW светло-серый LS 2178 LG
	Металлическое покрытие алюминий AL 2178 антрацит (лакир. алюминий) AL 2178 AN Edelstahl ES 2178 блестящий хром GCR 2178
	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 слоновая кость LS 2178 TS белый LS 2178 TS WW светло-серый LS 2178 TS LG
	Металлическое покрытие алюминий AL 2178 TS антрацит (лакир. алюминий) AL 2178 TS AN Edelstahl ES 2178 TS блестящий хром GCR 2178 TS
	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 слоновая кость LS 2178 ORTS белый LS 2178 ORTS WW светло-серый LS 2178 ORTS LG
	Металлическое покрытие алюминий AL 2178 ORTS антрацит (лакир. алюминий) AL 2178 ORTS AN Edelstahl ES 2178 ORTS блестящий хром GCR 2178 ORTS
	KNX минидисплей для шинного сопряжения 2070 U слоновая кость LS 2041 белый LS 2041 WW светло-серый LS 2041 LG

Артикул	
	<p>KNX минидисплей для шинного сопряжения 2070 U Металлическое покрытие алюминий AL 2041 антрацит (лакир. алюминий) AL 2041 AN Edelstahl ES 2041 блестящий хром GCR 2041 Золото GO 2041</p>
	<p>KNX Bluetooth-шлюз с шинным сопряжением (в поставке) слоновая кость LSBG 2041 белый LSBG 2041 WW светло-серый LSBG 2041 LG Металлическое покрытие алюминий ALBG 2041 антрацит (лакир. алюминий) ALBG 2041 AN Edelstahl ESBG 2041 блестящий хром GCRBG 2041 Золото GOBG 2041</p>
	<p>KNX комнатный контроллер (со встроенным шинным сопряжением) Подсветка дисплея по выбору – постоянная, либо по нажатию клавиши 3 группы универсальных клавиш слоновая кость RCD 2021 белый RCD 2021 WW светло-серый RCD 2021 LG Металлическое покрытие алюминий (лакир.) RCD AL 2021 антрацит (лакир.) RCD AL 2021 AN Edelstahl RCD ES 2021</p>
	<p>4 группы универсальных клавиш слоновая кость RCD 2022 белый RCD 2022 WW светло-серый RCD 2022 LG Металлическое покрытие алюминий (лакир.) RCD AL 2022 антрацит (лакир.) RCD AL 2022 AN Edelstahl RCD ES 2022</p>
	<p>5 групп универсальных клавиш слоновая кость RCD 2023 белый RCD 2023 WW светло-серый RCD 2023 LG Металлическое покрытие алюминий (лакир.) RCD AL 2023 антрацит (лакир.) RCD AL 2023 AN Edelstahl RCD ES 2023</p>
	<p>6 групп универсальных клавиш слоновая кость RCD 2024 белый RCD 2024 WW светло-серый RCD 2024 LG Металлическое покрытие алюминий (лакир.) RCD AL 2024 антрацит (лакир.) RCD AL 2024 AN Edelstahl RCD ES 2024</p>
	<p>8 групп универсальных клавиш слоновая кость RCD 2044 белый RCD 2044 WW светло-серый RCD 2044 LG Металлическое покрытие алюминий (лакир.) RCD AL 2044 антрацит (лакир.) RCD AL 2044 AN Edelstahl RCD ES 2044</p>

IP 44 (см. стр. 3)	Артикул
	<p>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 слоновая кость LS 1180 белая LS 1180 WW светло-серая LS 1180 LG Металлическое покрытие (лакир.) алюминий AL 1180 антрацит AL 1180 AN Edelstahl ES 1180 блестящий хром GCR 1180 Золото GO 1180</p>
	<p>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 слоновая кость LS 1180-1 белая LS 1180-1 WW светло-серая LS 1180-1 LG Металлическое покрытие (лакир.) алюминий AL 1180-1 антрацит AL 1180-1 AN Edelstahl ES 1180-1 блестящий хром GCR 1180-1 Золото GO 1180-1</p>
	<p>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 слоновая кость LS 1280 белая LS 1280 WW светло-серая LS 1280 LG Металлическое покрытие (лакир.) алюминий AL 1280 антрацит AL 1280 AN Edelstahl ES 1280 Золото GO 1280</p>
	<p>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 слоновая кость LS 1280-1 белая LS 1280-1 WW светло-серая LS 1280-1 LG Металлическое покрытие (лакир.) алюминий AL 1280-1 антрацит AL 1280-1 AN Edelstahl ES 1280-1 Золото GO 1280-1</p>
	<p>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 в помещениях Edelstahl ■ ES 1180 WU как предыдущий, вариант «универсальный» Edelstahl ■ ES 1180-1 WU</p>

■ IP 44 (см. стр. 3) Артикул



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
Edelstahl ■ ES 1280 WU
как предыдущий, вариант «универсальный»
Edelstahl ■ ES 1280-1 WU

Датчик движения
системы радиоуправления
напряжение питания
= 3 V (элементы CR 2450 – входят в поставку)
линза для установки на высоте 1,10 м
слоновая кость LSFAS 180
белая LSFAS 180 WW
Металлическое покрытие (лакир.)
алюминий ALFAS 180
Edelstahl ESFAS 180
антрацит ALFAS 180 AN

Дисплей «стандарт»
для таймерной вставки арт. 201 TE
слоновая кость LS 5201 DTST
белый LS 5201 DTST WW
светло-серый LS 5201 DTST LG
Металлическое покрытие
алюминий AL 5201 DTST
антрацит AL 5201 DTST AN
(лакир. алюминий)
Edelstahl ES 5201 DTST

Дисплей «универсальный»
для таймерной вставки арт. 201 TE
слоновая кость LS 5201 DTU
белый LS 5201 DTU WW
светло-серый LS 5201 DTU LG
Металлическое покрытие
алюминий AL 5201 DTU
антрацит AL 5201 DTU AN
(лакир. алюминий)
Edelstahl ES 5201 DTU

Клавиша управления жалюзи
для вставок 220 ME, 230 ME, 232 ME, 224 ME
слоновая кость LS 5232
белая LS 5232 WW
светло-серая LS 5232 LG
Металлическое покрытие
алюминий AL 5232
антрацит AL 5232 AN
(лакир. алюминий)
Edelstahl ES 5232
блестящий хром GCR 5232
Золото GO 5232

Клавиша управления жалюзи
для вставок 220 ME, 230 ME 232 ME, 224 ME
с возможностью подсоединения датчиков
32 G, 32 SD, LA 90
соединитель 32 K
слоновая кость LS 5232 S
белая LS 5232 S WW
светло-серая LS 5232 S LG
Металлическое покрытие
алюминий AL 5232 S
антрацит AL 5232 S AN
(лакир. алюминий)
Edelstahl ES 5232 S
Золото GO 5232 S

Артикул



Радиоприемная
клавиша управления жалюзи
для вставок 220 ME, 230 ME 232 ME, 224 ME
слоновая кость LS 5232 F
белая LS 5232 F WW
светло-серая LS 5232 F LG
Металлическое покрытие
алюминий AL 5232 F
антрацит AL 5232 F AN
(лакир. алюминий)
Edelstahl ES 5232 F
блестящий хром GCR 5232 F
Золото GO 5232 F

Радиоприемная клавиша управления жалюзи
для вставок 220 ME, 230 ME 232 ME, 224 ME
с возможностью подсоединения датчиков
32 G, 32 SD,
соединителя 32 K
слоновая кость LS 5232 FS
белая LS 5232 FS WW
светло-серая LS 5232 FS LG
Металлическое покрытие
алюминий AL 5232 FS
антрацит AL 5232 FS AN
(лакир. алюминий)
Edelstahl ES 5232 FS
блестящий хром GCR 5232 FS
Золото GO 5232 FS

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










Клавиша управления жалюзи (с памятью)
для вставок 220 ME, 230 ME 232 ME, 224 ME
слоновая кость LS 5232 M
белая LS 5232 M WW
светло-серая LS 5232 M LG
Металлическое покрытие
алюминий AL 5232 M
антрацит AL 5232 M AN
(лакир. алюминий)
Edelstahl ES 5232 M
блестящий хром GCR 5232 M

Клавиша управления жалюзи (с памятью)
для вставок 220 ME, 230 ME 232 ME, 224 ME
с возможностью подсоединения датчиков
32 G, 32 SD
соединитель 32 K
слоновая кость LS 5232 MS
белая LS 5232 MS WW
светло-серая LS 5232 MS LG













Артикул	
	<p>Кнопка управления жалюзи (с памятью) для вставок 220 ME, 230 ME 232 ME, 224 ME с возможностью подсоединения датчиков 32 G, 32 SD</p> <p>соединитель 32 K</p> <p>Металлическое покрытие</p> <p>алюминий AL 5232 MS</p> <p>антрацит (лакир. алюминий) AL 5232 MS AN</p> <p>Edelstahl ES 5232 MS</p>
	<p>Накладка управления жалюзи "стандарт" с таймером для вставок 220 ME, 230 ME 232 ME, 224 ME</p> <p>слоновая кость LS 5232 ST</p> <p>белая LS 5232 ST WW</p> <p>светло-серая LS 5232 ST LG</p> <p>Металлическое покрытие</p> <p>алюминий AL 5232 ST</p> <p>антрацит (лакир. алюминий) AL 5232 ST AN</p> <p>Edelstahl ES 5232 ST</p> <p>блестящий хром GCR 5232 ST</p> <p>Золото GO 5232 ST</p>
	<p>Накладка управления жалюзи "универсальная" с таймером для вставок 220 ME, 230 ME 232 ME, 224 ME</p> <p>слоновая кость LS 5232 T3</p> <p>белая LS 5232 T3 WW</p> <p>светло-серая LS 5232 T3 LG</p> <p>Металлическое покрытие (лакир.)</p> <p>алюминий AL 5232 T3</p> <p>антрацит AL 5232 T3 AN</p> <p>Edelstahl ES 5232 T3</p> <p>блестящий хром GCR 5232 T3</p> <p>Золото GO 5232 T3</p>
	<p>Накладка управления жалюзи "универсальная" с таймером для вставок 220 ME, 230 ME 232 ME, 224 ME с возможностью подсоединения датчиков 32 G, 32 SD</p> <p>соединитель 32 K</p> <p>слоновая кость LS 5232 TS3</p> <p>белая LS 5232 TS3 WW</p> <p>светло-серая LS 5232 TS3 LG</p> <p>Металлическое покрытие (лакир.)</p> <p>алюминий AL 5232 TS3</p> <p>антрацит AL 5232 TS3 AN</p> <p>Edelstahl ES 5232 TS3</p> <p>блестящий хром GCR 5232 TS3</p> <p>Золото GO 5232 TS3</p>
	<p>Накладка управления жалюзи "универсальная" с таймером для вставок 220 ME, 230 ME 232 ME, 224 ME с возможностью подсоединения датчиков 32 G, 32 SD</p> <p>соединитель 32 K</p> <p>слоновая кость LS 5232 TS3</p> <p>белая LS 5232 TS3 WW</p> <p>светло-серая LS 5232 TS3 LG</p> <p>Металлическое покрытие (лакир.)</p> <p>алюминий AL 5232 TS3</p> <p>антрацит AL 5232 TS3 AN</p> <p>Edelstahl ES 5232 TS3</p> <p>блестящий хром GCR 5232 TS3</p> <p>Золото GO 5232 TS3</p>
	<p>Накладка управления жалюзи "универсальная" с таймером для вставок 220 ME, 230 ME 232 ME, 224 ME с возможностью подсоединения датчиков 32 G, 32 SD</p> <p>соединитель 32 K</p> <p>слоновая кость LS 5232 TS3</p> <p>белая LS 5232 TS3 WW</p> <p>светло-серая LS 5232 TS3 LG</p> <p>Металлическое покрытие (лакир.)</p> <p>алюминий AL 5232 TS3</p> <p>антрацит AL 5232 TS3 AN</p> <p>Edelstahl ES 5232 TS3</p> <p>блестящий хром GCR 5232 TS3</p> <p>Золото GO 5232 TS3</p>
	<p>Крышка для регуляторов температуры воздуха помещений TR 231 U и TR 241 U</p> <p>слоновая кость LSTR 231 PL</p> <p>белая LSTR 231 PL WW</p> <p>светло-серая LSTR 231 PL LG</p> <p>Металлическое покрытие</p> <p>алюминий ALTR 231 PL</p> <p>антрацит (лакир. алюминий) ALTR 231 PL AN</p> <p>Edelstahl ESTR 231 PL</p> <p>блестящий хром GCRTR 231 PL</p> <p>Золото GOTR 231 PL</p>
	<p>Крышка для регуляторов температуры воздуха помещений TR 231 U и TR 241 U</p> <p>слоновая кость LSTR 231 PL</p> <p>белая LSTR 231 PL WW</p> <p>светло-серая LSTR 231 PL LG</p> <p>Металлическое покрытие</p> <p>алюминий ALTR 231 PL</p> <p>антрацит (лакир. алюминий) ALTR 231 PL AN</p> <p>Edelstahl ESTR 231 PL</p> <p>блестящий хром GCRTR 231 PL</p> <p>Золото GOTR 231 PL</p>

Артикул	
	<p>Крышка для регуляторов температуры воздуха помещений TR 236 U и TR 246 U</p> <p>слоновая кость LSTR 236 PL</p> <p>белая LSTR 236 PL WW</p> <p>светло-серая LSTR 236 PL LG</p> <p>Металлическое покрытие</p> <p>алюминий ALTR 236 PL</p> <p>антрацит (лакир. алюминий) ALTR 236 PL AN</p> <p>Edelstahl ESTR 236 PL</p> <p>блестящий хром GCRTR 236 PL</p> <p>Золото GOTR 236 PL</p>
	<p>Крышка для регуляторов температуры воздуха помещений TR 236 U и TR 246 U</p> <p>слоновая кость LSTR 236 PL</p> <p>белая LSTR 236 PL WW</p> <p>светло-серая LSTR 236 PL LG</p> <p>Металлическое покрытие</p> <p>алюминий ALTR 236 PL</p> <p>антрацит (лакир. алюминий) ALTR 236 PL AN</p> <p>Edelstahl ESTR 236 PL</p> <p>блестящий хром GCRTR 236 PL</p> <p>Золото GOTR 236 PL</p>
	<p>Крышка для регулятора подогрева пола FTR 231 U</p> <p>слоновая кость LSFTR 231 PL</p> <p>белая LSFTR 231 PL WW</p> <p>светло-серая LSFTR 231 PL LG</p> <p>Металлическое покрытие</p> <p>алюминий ALFTR 231 PL</p> <p>антрацит (лакир. алюминий) ALFTR 231 PL AN</p> <p>Edelstahl ESFTR 231 PL</p> <p>блестящий хром GCRFTR 231 PL</p> <p>Золото GOFTR 231 PL</p>
	<p>Крышка для регулятора подогрева пола FTR 231 U</p> <p>слоновая кость LSFTR 231 PL</p> <p>белая LSFTR 231 PL WW</p> <p>светло-серая LSFTR 231 PL LG</p> <p>Металлическое покрытие</p> <p>алюминий ALFTR 231 PL</p> <p>антрацит (лакир. алюминий) ALFTR 231 PL AN</p> <p>Edelstahl ESFTR 231 PL</p> <p>блестящий хром GCRFTR 231 PL</p> <p>Золото GOFTR 231 PL</p>
	<p>Специальная кнопка предотвращает нежелательные изменения установленной температуры (для всех крышек регуляторов температуры)</p> <p>слоновая кость MSTR 231</p> <p>белая MSTR 231 WW</p> <p>светло-серая MSTR 231 LG</p> <p>Металлическое покрытие (лакир.)</p> <p>алюминий MSTR 231 AL</p> <p>антрацит MSTR 231 AL AN</p> <p>Edelstahl MSTR 231 ES</p>
	<p>Специальная кнопка предотвращает нежелательные изменения установленной температуры (для всех крышек регуляторов температуры)</p> <p>слоновая кость MSTR 231</p> <p>белая MSTR 231 WW</p> <p>светло-серая MSTR 231 LG</p> <p>Металлическое покрытие (лакир.)</p> <p>алюминий MSTR 231 AL</p> <p>антрацит MSTR 231 AL AN</p> <p>Edelstahl MSTR 231 ES</p>
	<p>Дисплей термостата с таймером для вставки UT 238 E</p> <p>слоновая кость LSUT 238 D</p> <p>белый LSUT 238 D WW</p> <p>светло-серый LSUT 238 D LG</p> <p>Металлическое покрытие</p> <p>алюминий ALUT 238 D</p> <p>антрацит (лакир. алюминий) ALUT 238 D AN</p> <p>Edelstahl ESUT 238 D</p>
	<p>Дисплей термостата с таймером для вставки UT 238 E</p> <p>слоновая кость LSUT 238 D</p> <p>белый LSUT 238 D WW</p> <p>светло-серый LSUT 238 D LG</p> <p>Металлическое покрытие</p> <p>алюминий ALUT 238 D</p> <p>антрацит (лакир. алюминий) ALUT 238 D AN</p> <p>Edelstahl ESUT 238 D</p>
	<p>Дисплей термостата с таймером для вставки F-HLKE</p> <p>слоновая кость LSHLK-FT</p> <p>белый LSHLK-FT WW</p> <p>светло-серый LSHLK-FT LG</p> <p>Металлическое покрытие</p> <p>алюминий ALHLK-FT</p> <p>антрацит (лакир. алюминий) ALHLK-FT AN</p> <p>Edelstahl ESHLK-FT</p>
	<p>Дисплей термостата с таймером системы радиуправления для вставки F-HLKE</p> <p>слоновая кость LSHLK-FT</p> <p>белый LSHLK-FT WW</p> <p>светло-серый LSHLK-FT LG</p> <p>Металлическое покрытие</p> <p>алюминий ALHLK-FT</p> <p>антрацит (лакир. алюминий) ALHLK-FT AN</p> <p>Edelstahl ESHLK-FT</p>

Артикул	
	Крышка для 2-х акустических гнезд L 2 S (с несущей платой, винтовое крепление)
	слоновая кость LS 962
	белая LS 962 WW
	светло-серая LS 962 LG
	Металлическое покрытие
	алюминий AL 2962-2
	антрацит (лакир. алюминий) AL 2962-2 AN
	Edelstahl ES 2962-2
	блестящий хром GCR 2962-2
	Золото GO 2962-2
	Крышка для 1-го акустического гнезда L 2 S (с несущей платой, винтовое крепление)
	Металлическое покрытие
	алюминий AL 2962-1
	антрацит (лакир. алюминий) AL 2962-1 AN
	Edelstahl ES 2962-1
	блестящий хром GCR 2962-1
	Золото GO 2962-1
	Крышка для телевизионной розетки по DIN 45330
	слоновая кость LS 990 TV
	белая LS 990 TV WW
	светло-серая LS 990 TV LG
	Металлическое покрытие
	алюминий AL 2990 TV
	антрацит (лакир. алюминий) AL 2990 TV AN
	Edelstahl ES 2990 TV
	блестящий хром GCR 2990 TV
	Золото GO 2990 TV
	Крышка для телевизионной и спутниковой (SAT-TV) розетки
	слоновая кость LS 990 SAT
	белая LS 990 SAT WW
	светло-серая LS 990 SAT LG
	Металлическое покрытие
	алюминий AL 2990 SAT
	антрацит (лакир. алюминий) AL 2990 SAT AN
	Edelstahl ES 2990 SAT
	блестящий хром GCR 2990 SAT
	Золото GO 2990 SAT
	Акустический сигнализатор ~ 8 – 12 V (вместе с несущим каркасом, крепление винтами), 2 тона (800 и 3000 Гц)
	слоновая кость LS 967 S
	белый LS 967 S WW
	Металлическое покрытие (лакир.)
	алюминий AL 2967 S
	антрацит AL 2967 S AN
	Edelstahl ES 2967 S
	Подсоединитель провода с разгрузкой натяжения (с несущей платой, винтовое крепление)
	слоновая кость LS 990 A
	белый LS 990 A WW
	светло-серый LS 990 A LG
	Металлическое покрытие
	алюминий AL 2990 A
	антрацит (лакир. алюминий) AL 2990 A AN
	Edelstahl ES 2990 A
	блестящий хром GCR 2990 A
	Золото GO 2990 A





Артикул	
	Крышка для одинарной телефонной розетки и компьютерной розетки категории 5е и 6 (1 x 8 полюсов)
	слоновая кость LS 969-1 UA
	белая LS 969-1 UA WW
	светло-серая LS 969-1 UA LG
	Металлическое покрытие
	алюминий AL 2969-1UA
	антрацит (лакир. алюминий) AL 2969-1 UA AN
	Edelstahl ES 2969-1 UA
	блестящий хром GCR 2969-1 UA
	Золото GO 2969-1 UA
	Крышка для одинарной телефонной розетки и компьютерной розетки категории 5е и 6 (1 x 8 полюсов) с полем для надписи 5 x 57 мм (BB 3)
	слоновая кость LS 969-1 NAUA
	белая LS 969-1 NAUA WW
	светло-серая LS 969-1 NAUA LG
	Металлическое покрытие, поле для надписи 12 x 55 мм
	алюминий AL 2969-1 NAUA
	антрацит (лакир. алюминий) AL 2969-1 NAUA AN
	Edelstahl ES 2969-1 NAUA
	блестящий хром GCR 2969-1 NAUA
	Золото GO 2060-1 NAUA
	Крышка для сдвоенной телефонной розетки и компьютерной розетки категории 5е и 6 (2 x 8 полюсов)
	слоновая кость LS 969-2 UA
	белая LS 969-2 UA WW
	светло-серая LS 969-2 UA LG
	Металлическое покрытие
	алюминий AL 2969-2 UA
	антрацит (лакир. алюминий) AL 2969-2 UA AN
	Edelstahl ES 2969-2 UA
	блестящий хром GCR 2969-2 UA
	Золото GO 2969-2 UA
	Крышка для сдвоенной телефонной розетки и компьютерной розетки категории 5е и 6 (2 x 8 полюсов) с полем для надписи 5 x 57 мм (BB 3)
	слоновая кость LS 969-2 NAUA
	белая LS 969-2 NAUA WW
	светло-серая LS 969-2 NAUA LG
	Металлическое покрытие, поле для надписи 12 x 55 мм
	алюминий AL 2969-2 NAUA
	антрацит (лакир. алюминий) AL 2969-2 NAUA AN
	Edelstahl ES 2969-2 NAUA
	блестящий хром GCR 2969-2 NAUA
	Золото GO 2969-2 NAUA
	Крышка для кабельных систем IBM (LAN) с полем для надписи 7 x 57 мм (BB 3)
	слоновая кость LS 990 IBM
	белая LS 990 IBM WW

Артикул

	Центральная плата со шторкой для модульных гнезд с несущим каркасом для крепления винтами; шторка с пружиной	слоновая кость белая	LS 969-2 NWE LS 969-2 NWE WW
	Металлическое покрытие	алюминий антрацит (лакир. алюминий) Edelstahl	AL 2969-2 NWE AL 2969-2 NWE AN ES 2969-2 NWE
	Центральная плата со шторкой для модульных гнезд с несущим каркасом для крепления винтами; шторка с пружиной	слоновая кость белая	LS 969-25 NWE LS 969-25 NWE WW
	Металлическое покрытие	алюминий антрацит (лакир. алюминий) Edelstahl	AL 2969-25 NWE AL 2969-25 NWE AN ES 2969-25 NWE
	Центральная плата со шторкой для модульных гнезд с несущим каркасом для крепления винтами; шторка с пружиной	слоновая кость белая	LS 969-2 NFWЕ LS 969-2 NFWЕ WW
	Центральная плата со шторкой для модульных гнезд с несущим каркасом для крепления винтами; шторка с пружиной	слоновая кость белая	LS 969-2 NAT LS 969-2 NAT WW
	Металлическое покрытие	алюминий антрацит (лакир. алюминий) Edelstahl	AL 2969-2 NAT AL 2969-2 NAT AN ES 2969-2 NAT
	Центральная плата со шторкой для модульных гнезд INFRA+/Radial с несущим каркасом для крепления винтами; шторка с пружиной	слоновая кость белая	LS 969-2 NINF LS 969-2 NINF WW
	Металлическое покрытие	алюминий антрацит (лакир. алюминий) Edelstahl	AL 2969-2 NINF AL 2969-2 NINF AN ES 2969-2 NINF
	Центральная плата со шторкой для модульных гнезд с несущим каркасом для крепления винтами; шторка с пружиной	слоновая кость белая	LS 969-2 NNW LS 969-2 NNW WW
	Крышка для TAE-розетки, комбинированной вставки, моно-/стерео аудиорозетки	слоновая кость белая светло-серая	LS 969 T LS 969 T WW LS 969 T LG
	Металлическое покрытие	алюминий антрацит (лакир. алюминий) Edelstahl блестящий хром Золото	AL 2969 T AL 2969 T AN ES 2969 T GCR 2969 T GO 2969 T

IP 44 (см. стр. 3)

Артикул

	Крышка для TAE-розетки, комбинированной вставки, моно-/стерео аудиорозетки поле для надписи 12 x 55 мм	Металлическое покрытие	алюминий антрацит (лакир. алюминий) Edelstahl блестящий хром Золото	AL 2969 T NA AL 2969 T NA AN ES 2969 T NA GCR 2969 T NA GO 2969 T NA
	Крышка для разъемов DSUB 9, DSUB 15, DSUB 25 (с несущей платой для винтового крепления) для 1-го разъема	слоновая кость белая	LS 994-1 LS 994-1 WW	
	Корпус для разъемов различных типов компьютерных сетей с полем для надписи 23 x 59 мм	подсоединение – вертикальное, под 15° или 30°	слоновая кость белый светло-серый	TS 554 TS 554 WW TS 554 LG
	Металлическое покрытие (лакир.)	алюминий антрацит Edelstahl	AL 2554 AL 2554 AN ES 2554	
	Откидная крышка для розеток и изделий с платой 50 x 50 мм	слоновая кость белая светло-серая	LS 990 KL LS 990 KL WW LS 990 KL LG	
	Металлическое покрытие	алюминий антрацит (лакир. алюминий) Edelstahl блестящий хром Золото	AL 2990 KL AL 2990 KL AN ES 2990 KL GCR 2990 KL GO 2990 KL	
	Откидная крышка (с возвратной пружиной), с полем для надписи 12 x 55 мм для розеток и изделий с платой 50 x 50 мм	Металлическое покрытие	алюминий антрацит (лакир. алюминий) Edelstahl блестящий хром	AL 2990 NAKL AL 2990 NAKL AN ES 2990 NAKL GCR 2990 NAKL
	Глухая крышка (с несущим каркасом для винтового крепления)	слоновая кость белая светло-серая	LS 994 B LS 994 B WW LS 994 B LG	
	Металлическое покрытие	алюминий антрацит (лакир. алюминий) Edelstahl блестящий хром Золото	AL 2994 B AL 2994 B AN ES 2994 B GCR 2994 B GO 2994 B	

■ IP 44 (см. стр. 3)

Артикул

	Крышка для установки специальных гнезд Ø 22,5 мм напр. Moeller, Rafi, Schlegel, Lumitas, Kraus-Naimer (с несущим каркасом для винтового крепления) слоновая кость LS 964 белая LS 964 WW желтая LS 964 GE
	Металлическое покрытие алюминий AL 2964 антрацит (лакир. алюминий) AL 2964 AN Edelstahl ES 2964 блестящий хром GCR 2964 Золото GO 2964 Запасная плёнка 60 FO
	Штекер для штепсельной розетки выравнивания потенциалов 65 WIS
	Штепсельная розетка для выравнивания потенциалов с 2-мя штекерными штифтами согласно DIN 42801 слоновая кость LS 965-2 белая LS 965-2 WW светло-серая LS 965-2 LG Металлическое покрытие Edelstahl ES 2965-2
	Промежуточная рамка для монтажа стандартных изделий согласно DIN 49075, с платой 50 x 50 мм слоновая кость LS 961 Z белая LS 961 Z WW светло-серая LS 961 Z LG
	Промежуточная рамка для установки изделий серии CD 500 слоновая кость LS 981 Z белая LS 981 Z WW светло-серая LS 981 Z LG Не применяется для установки KNX-изделий
	Промежуточная рамка для изделий с платой размером более, чем 50 x 50 мм LS 990 Z слоновая кость
	Крышка для держателя лампы 938-10 U и 938-14 U слоновая кость LS 937 белая LS 937 WW светло-серая LS 937 LG
	Металлическое покрытие алюминий AL 2937 антрацит (лакир. алюминий) AL 2937 AN Edelstahl ES 2937
	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 B

■ IP 44 (см. стр. 3)

Артикул

	Уплотнительная мембрана 551 WU для механизмов всех выключателей и кнопок, для диммеров и кнопочных выключателей, поворотных выключателей жалюзи, розеток, таймеров, держателей ламп, датчиков движения, изделий с крышкой 50 x 50 мм
	Рамка для вертикальной и горизонтальной установки слоновая кость 1-кратная, 81 x 81 мм LS 981 W 2-кратная, 81 x 152 мм LS 982 W 3-кратная, 81 x 223 мм LS 983 W 4-кратная, 81 x 294 мм LS 984 W 5-кратная, 81 x 365 мм LS 985 W белая 1-кратная, 81 x 81 мм LS 981 WW 2-кратная, 81 x 152 мм LS 982 WW 3-кратная, 81 x 223 мм LS 983 WW 4-кратная, 81 x 294 мм LS 984 WW 5-кратная, 81 x 365 мм LS 985 WW светло-серая 1-кратная, 81 x 81 мм LS 981 LG 2-кратная, 81 x 152 мм LS 982 LG 3-кратная, 81 x 223 мм LS 983 LG 4-кратная, 81 x 294 мм LS 984 LG 5-кратная, 81 x 365 мм LS 985 LG
	Металлическое покрытие Алюминий 1-кратная, 81 x 81 мм AL 2981 2-кратная, 81 x 152 мм AL 2982 3-кратная, 81 x 223 мм AL 2983 4-кратная, 81 x 294 мм AL 2984 5-кратная, 81 x 365 мм AL 2985 антрацит (лакир. алюминий) 1-кратная, 81 x 81 мм AL 2981 AN 2-кратная, 81 x 152 мм AL 2982 AN 3-кратная, 81 x 223 мм AL 2983 AN 4-кратная, 81 x 294 мм AL 2984 AN 5-кратная, 81 x 365 мм AL 2985 AN Edelstahl 1-кратная, 81 x 81 мм ES 2981 2-кратная, 81 x 152 мм ES 2982 3-кратная, 81 x 223 мм ES 2983 4-кратная, 81 x 294 мм ES 2984 5-кратная, 81 x 365 мм ES 2985 Блестящий хром 1-кратная, 81 x 81 мм GCR 2981 2-кратная, 81 x 152 мм GCR 2982 3-кратная, 81 x 223 мм GCR 2983 4-кратная, 81 x 294 мм GCR 2984 5-кратная, 81 x 365 мм GCR 2985 Золото 1-кратная, 81 x 81 мм GO 2981 2-кратная, 81 x 152 мм GO 2982 3-кратная, 81 x 223 мм GO 2983 4-кратная, 81 x 294 мм GO 2984 5-кратная, 81 x 365 мм GO 2985
	

Артикул



Коробка для накладного монтажа со встроенной рамкой

1-кратная, 81 x 81 x 44 мм
слоновая кость **LS 981 AW**
белая **LS 981 AWW**

2-кратная, 152 x 81 x 44 мм
слоновая кость **LS 982 AW**
белая **LS 982 AWW**

3-кратная, 223 x 81 x 44 мм
слоновая кость **LS 983 AW**
белая **LS 983 AWW**

Металлическое покрытие (лакир.)

1-кратная, 81 x 81 x 44 мм
алюминий **AL 2981 A-L**
антрацит **AL 2981 A-L AN**
Edelstahl **ES 2981 A-L**

2-кратная, 152 x 81 x 44 мм
алюминий **AL 2982 A-L**
антрацит **AL 2982 A-L AN**
Edelstahl **ES 2982 A-L**

3-кратная, 223 x 81 x 44 мм
алюминий **AL 2983 A-L**
антрацит **AL 2983 A-L AN**
Edelstahl **ES 2983 A-L**



Артикул



Основание из негорючего материала для накладных коробок

1-кратное **328-981**
2-кратное **328-982**
3-кратное **328-983**



Ввод для кабелей, труб и каналов для кабельных- и миниканалов

слоновая кость **11**
белый **11 WW**



для кабельных каналов 15 x 15

слоновая кость **12**
белый **12 WW**



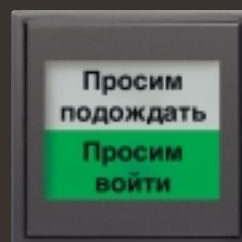
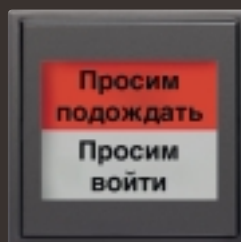
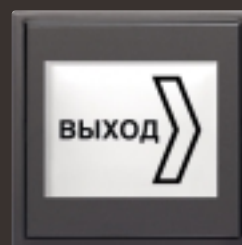
для труб с наружным диаметром до 16 мм

слоновая кость **13**
белый **13 WW**



Светотехника на светодиодах

Светотехника на светодиодах от «JUNG» позволяет создать современную систему ориентирования, соответствующую любым требованиям.



В зданиях с большим потоком людей необходимы понятные обозначения, облегчающие ориентирование посетителей. Указатели и информационные таблички нужны также и в длинных коридорах офисных зданий, многокорпусных гостиницах или крупных больничных комплексах. Особенно полезно, если надписи видны даже в темноте.

Компоненты светодиодных указателей изготавливаются под дизайн выключателей и розеток серии LS : Edelstahl, Алюминий, Антрацит, Блестящий хром, а также LS plus и LS 990 в двух цветах. Таким образом, в интерьере полностью сохраняется визуальная целостность дизайнерского замысла.



JUNG



Артикул

Артикул

**Вставка питания светодиодов**

подключения: L, N, L'
нагрузка 2 x 5,3 VA / 1 W
230 V ~, 50 Hz

SV 539 LED**Вставка питания светодиодов**

подключения: F₁, ⊥, F₂
нагрузка 2 x 5,3 VA / 1 W
для ~ 9 – 36 V, 50 Hz
= 12 – 48 V

SV 539-948 LED**Светодиодный RGB-указатель**

с нейтральным полем без надписей размером
71 x 71 mm

(общий размер 71 x 142 mm)

Для монтажа на вставке арт. SV 539.. всегда

необходима рамка арт. LS 981..

или AL/ES/GCR 2981.. (от 1 до 5-кратной)

Подключение сети – клеммы L, L', N, или F₁, F₂,
вставок SV 539... LED.

белый

(лакиров. Алюминий) **LS 539 N71WW RGB**

светло-серый

(лакиров. Алюминий) **LS 539 N71LG RGB****металлическое покрытие**Алюминий **AL 2539 N71 RGB**

Edelstahl

(лакиров. Алюминий) **ES 2539 N71 RGB**

антрацит

(лакиров. Алюминий) **AL 2539 N71AN RGB**блестящий хром **GCR 2539 N71 RGB****Светодиодный RGB-указатель**

с нейтральным полем без надписей размером
71 x 142 mm

(общий размер 71 x 213 mm)

Для монтажа на вставке арт. SV 539.. всегда

необходима рамка арт. LS 981..

или AL/ES/GCR 2981.. (от 1 до 5-кратной)

Подключение сети – клеммы L, L', N, или F₁, F₂,
вставок SV 539... LED.

белый

(лакиров. Алюминий) **LS 539 N142WW RGB**

светло-серый

(лакиров. Алюминий) **LS 539 N142LG RGB****металлическое покрытие**Алюминий **AL 2539 N142 RGB**

Edelstahl

(лакиров. Алюминий) **ES 2539 N142 RGB**

антрацит

(лакиров. Алюминий) **AL 2539 N142AN RGB**блестящий хром **GCR 2539 N142 RGB****Надписи по заказу!**

Дополнительная информация в Интернете по
адресу www.jung-beschriftungsservice.de или в
специальном каталоге.

Светодиодное RGB-табло

Подключение сети – клеммы L, L', N, или F₁, F₂,
вставок SV 539... LED.

Надпись выполняется на пленке

белое

(лакиров. Алюминий) **LS 539 WW RGB**

светло-серое

(лакиров. Алюминий) **LS 539 LG RGB****металлическое покрытие**Алюминий **AL 2539 RGB**

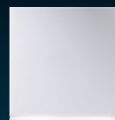
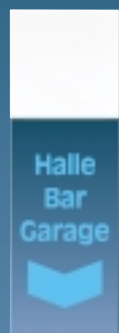
Edelstahl

(лакиров. Алюминий) **ES 2539 RGB**

антрацит

(лакиров. Алюминий) **AL 2539 AN RGB**блестящий хром **GCR 2539 RGB**

Пленки с различными символами – по запросу.

**Ориентационная RGB-подсветка**

Направление света – вниз, например, для
подсветки ступенек.

Подключение сети – клеммы L, L', N, или F₁, F₂,
вставок SV 539... LED.

белое

(лакиров. Алюминий) **LS 539-O WW RGB**

светло-серое

(лакиров. Алюминий) **LS 539-O LG RGB****металлическое покрытие**Алюминий **AL 2539-O RGB**

Edelstahl

(лакиров. Алюминий) **ES 2539-O RGB**

антрацит

(лакиров. Алюминий) **AL 2539-O AN RGB**блестящий хром **GCR 2539-O RGB**

Для выбора цвета служит DIP-переключатель
на обратной стороне:

При подключении сети
к L и L' или F₁, F₂
(перемычка)



красный



синий



зеленый



фиолетовый



желтый



голубой



белый

«Светофорная»
функция возможна в
таких положениях
переключателей:



запитаны только
L' или F₂: красный
запитаны L и L'
или F₁ и F₂: желтый
запитаны только L
или F₁: зеленый

**Вставка питания светодиодов**

подключения: L, N, L'
нагрузка 2 x 5,3 VA / 1 W
230 V ~, 50 Hz

SV 539 LED**Вставка питания светодиодов**

подключения: F₁, ⊥, F₂
нагрузка 2 x 5,3 VA / 1 W
для ~ 9 – 36 V, 50 Hz
= 12 – 48 V

SV 539-948 LED**Светодиодное табло «Указатель»**

с нейтральной пластиной без надписи
ок. 71 x 71 mm (общий размер ок. 71 x 142 mm)

Белая светодиодная подсветка

белое (лакированный

алюминий) **LS 539 N71 WW LED W**

светло-серое (лакированный

алюминий) **LS 539 N71 LG LED W****Металлическое покрытие**алюминий **AL 2539 N71 LED W**

антрацит

(лакир. алюминий) **AL 2539 N71 AN LED W**

Edelstahl

(лакир. алюминий) **ES 2539 N71 LED W**блестящий хром **GCR 2539 N71 LED W**

Артикул

Светодиодное табло «Указатель»

с нейтральной пластиной без надписи
ок. 71 x 71 мм (общий размер ок. 71 x 142 мм)
Голубая светодиодная подсветка
белое (лакированный

алюминий) **LS 539 N71 WW LED B**

светло-серое (лакированный

алюминий) **LS 539 N71 LG LED B**

Металлическое покрытие

алюминий **AL 2539 N71 LED B**

антрацит

(лакир. алюминий) **AL 2539 N71 AN LED B**

Edelstahl

(лакир. алюминий) **ES 2539 N71 LED B**

блестящий хром **GCR 2539 N71 LED B**

Светодиодное табло «Указатель»

с нейтральной пластиной без надписи
ок. 71 x 142 мм (общий размер ок. 71 x 213 мм)
Белая светодиодная подсветка
белое (лакированный

алюминий) **LS 539 N142 WW LED W**

светло-серое (лакированный

алюминий) **LS 539 N142 LG LED W**

Металлическое покрытие

алюминий **AL 2539 N142 LED W**

антрацит

(лакир. алюминий) **AL 2539 N142 AN LED W**

Edelstahl

(лакир. алюминий) **ES 2539 N142 LED W**

блестящий хром **GCR 2539 N142 LED W**

Светодиодное табло «Указатель»

с нейтральной пластиной без надписи
ок. 71 x 142 мм (общий размер ок. 71 x 213 мм)
Голубая светодиодная подсветка
белое (лакированный

алюминий) **LS 539 N142 WW LED B**

светло-серое (лакированный

алюминий) **LS 539 N142 LG LED B**

Металлическое покрытие

алюминий **AL 2539 N142 LED B**

антрацит

(лакир. алюминий) **AL 2539 N142 AN LED B**

Edelstahl

(лакир. алюминий) **ES 2539 N142 LED B**

блестящий хром **GCR 2539 N142 LED B**

Мы выполняем для Вас гравировку!

Дополнительная информация в интернете по адресу www.jung.de или в специальном каталоге.

Вставка питания светодиодов

подключения: L, N, L'
нагрузка 2 x 5,3 VA / 1 W
230 V ~, 50 Hz

SV 539 LED

Вставка питания светодиодов

подключения: F₁, L, F₂
нагрузка 2 x 5,3 VA / 1 W
для ~ 9 – 36 V, 50 Hz
= 12 – 48 V

SV 539-948 LED

Светодиодное табло

с белой и голубой подсветками

Надписи на прозрачной пленке

белое (лакированный

алюминий) **LS 539 WW LED WB**

светло-серое (лакированный

алюминий) **LS 539 LG LED WB**

Металлическое покрытие

алюминий **AL 2539 LED WB**

антрацит

(лакир. алюминий) **AL 2539 AN LED WB**

Edelstahl

(лакир. алюминий) **ES 2539 LED WB**

блестящий хром **GCR 2539 LED WB**

Артикул

Светодиодное табло «Светофор»

с отдельными полями:
вверху – красное / внизу – зеленое
Красная / зеленая подсветки включаются
раздельно

Надписи на прозрачной пленке

белое (лакированный

алюминий) **LS 539-2 WW LED RG**

светло-серое (лакированный

алюминий) **LS 539-2 LG LED RG**

Металлическое покрытие

алюминий **AL 2539-2 LED RG**

антрацит

(лакир. алюминий) **AL 2539-2 AN LED RG**

Edelstahl

(лакир. алюминий) **ES 2539-2 LED RG**

блестящий хром **GCR 2539-2 LED RG**

Светодиодная подсветка «Ориентация»

с белыми светодиодами

Свет направлен вниз

белая (лакированный

алюминий) **LS 539-O WW LED W**

светло-серая (лакированный

алюминий) **LS 539-O LG LED W**

Металлическое покрытие

алюминий **AL 2539-O LED W**

антрацит

(лакир. алюминий) **AL 2539-O AN LED W**

Edelstahl

(лакир. алюминий) **ES 2539-O LED W**

блестящий хром **GCR 2539-O LED W**

Светодиодная подсветка «Ориентация»

с голубыми светодиодами

Свет направлен вниз

белая (лакированный

алюминий) **LS 539-O WW LED B**

светло-серая (лакированный

алюминий) **LS 539-O LG LED B**

Металлическое покрытие

алюминий **AL 2539-O LED B**

антрацит

(лакир. алюминий) **AL 2539-O AN LED B**

Edelstahl

(лакир. алюминий) **ES 2539-O LED B**

блестящий хром **GCR 2539-O LED B**

Розетка с заземлением

с ориентационной светодиодной подсветкой (внизу) и встроенной повышенной защитой от прикосновения

Подсветка – белая

белая (лакированный

алюминий) **LS 520-O WW LED W**

светло-серая (лакированный

алюминий) **LS 520-O LG LED W**

Металлическое покрытие

алюминий **AL 2520-O LED W**

антрацит

(лакир. алюминий) **AL 2520-O AN LED W**

Edelstahl

(лакир. алюминий) **ES 2520-O LED W**

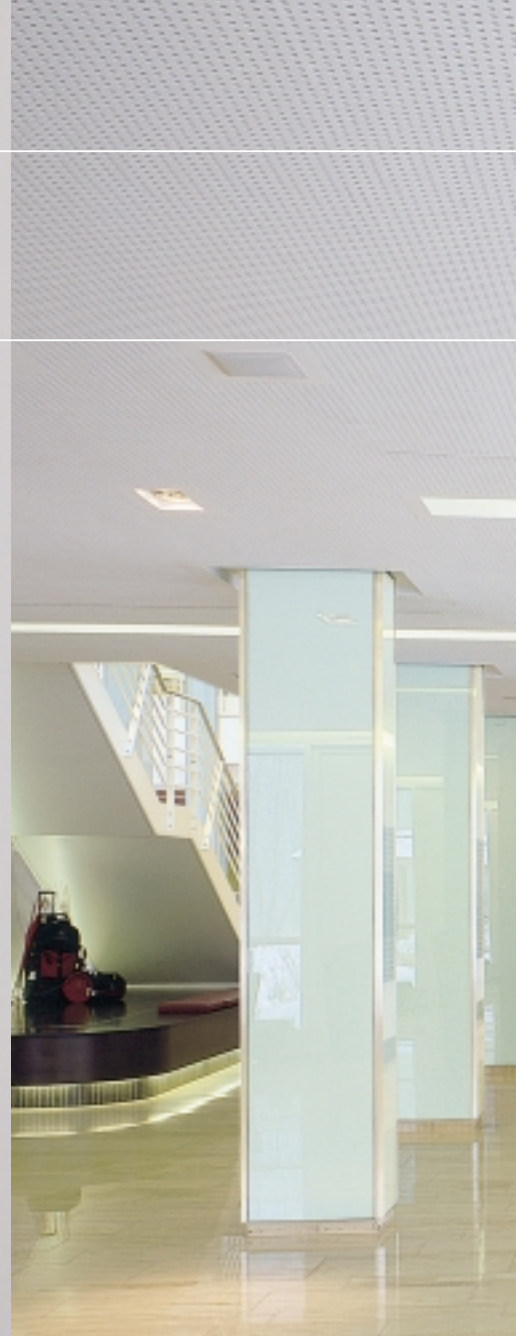
блестящий хром **GCR 2520-O LED W**

Светодиодная вставка

запасная

520-O LEDW-1

JUNG



LS plus

Рамки серии LS plus подчеркивают совершенный дизайн в сочетании с высоким качеством материала.

В качестве центральных элементов применяются все элементы серий LS-дизайна – LS 990, Edelstahl, Алюминий, Антрацит, Блестящий хром.

Скрытый монтаж

Размеры рамок

1-кратная 115 mm x 115 mm
2-кратная 186 mm x 115 mm
3-кратная 257 mm x 115 mm
4-кратная 328 mm x 115 mm
5-кратная 399 mm x 115 mm

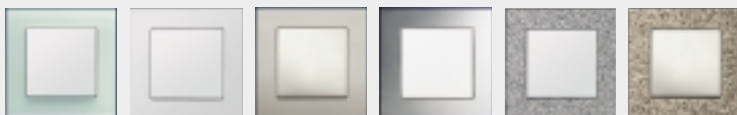
Рамки устанавливаются горизонтально и вертикально

Радиус угла 0,5 x 45°

Материалы

Стекло: безопасное однослойное стекло, матовая лицевая поверхность, белая подложка
Алюминий: AlMg Si 05, лицевая поверхность – анодирование E1 EV1
Edelstahl: 1.4301, лицевая поверхность – полированная
Блестящий хром – Алюминий: AlMg Si 05, лицевая поверхность – хромированная
Soflan®: лицевая поверхность – полированная
Цвета: Mont Blanc, Matterhorn

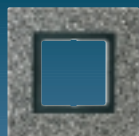
Степень защиты IP 20/IP 21



Артикул

Рамка вертикальной и горизонтальной установки для серий LS 990, Алюминий, Edelstahl, Антрацит, Блестящий хром

- 1-кратная 115 x 115 мм
- 2-кратная 115 x 186 мм
- 3-кратная 115 x 257 мм
- 4-кратная 115 x 328 мм
- 5-кратная 115 x 399 мм



Corian® «Mont Blanc»

- 1-кратная
- 2-кратная
- 3-кратная
- 4-кратная
- 5-кратная

- LSP 981 COR 1
- LSP 982 COR 1
- LSP 983 COR 1
- LSP 984 COR 1
- LSP 985 COR 1



«Matterhorn»

- 1-кратная
- 2-кратная
- 3-кратная
- 4-кратная
- 5-кратная

- LSP 981 COR 2
- LSP 982 COR 2
- LSP 983 COR 2
- LSP 984 COR 2
- LSP 985 COR 2



Блестящий хром

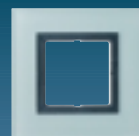
- 1-кратная
- 2-кратная
- 3-кратная
- 4-кратная
- 5-кратная

- LSP 981 GCR
- LSP 982 GCR
- LSP 983 GCR
- LSP 984 GCR
- LSP 985 GCR

Артикул

Рамка вертикальной и горизонтальной установки для серий LS 990, Алюминий, Edelstahl, Антрацит, Блестящий хром

Стекло (светло-зеленое)
однослойное безопасное
стекло согласно
DIN 1249 лицевая поверхность
– матовая, подложка – белая



- 1-кратная
- 2-кратная
- 3-кратная
- 4-кратная
- 5-кратная

- LSP 981 GLAS
- LSP 982 GLAS
- LSP 983 GLAS
- LSP 984 GLAS
- LSP 985 GLAS



Алюминий

- 1-кратная
- 2-кратная
- 3-кратная
- 4-кратная
- 5-кратная

- LSP 981 AL
- LSP 982 AL
- LSP 983 AL
- LSP 984 AL
- LSP 985 AL



Edelstahl

- 1-кратная
- 2-кратная
- 3-кратная
- 4-кратная
- 5-кратная

- LSP 981 ES
- LSP 982 ES
- LSP 983 ES
- LSP 984 ES
- LSP 985 ES



JUNG



Блеск золота

Изделия в стиле серии LS 990 с покрытием чистым золотом (96-й пробы) выделяются в интерьере сочетанием высококачественного материала и подчеркнута линейного дизайна.

Скрытый монтаж

Размеры рамок

1-кратная 81 x 81 mm

2-кратная 152 x 81 mm

3-кратная 223 x 81 mm

4-кратная 294 x 81 mm

5-кратная 365 x 81 mm

Рамки для вертикальной и горизонтальной установки.

Закругление угла R 2

Материал

позолота (золото 96-й пробы)

Степень защиты IP 20/IP 21

IP 44 – указанные изделия, вместе с уплотнительной мембраной 551 WU

Блеск золота

Блеск золота

Артикул	
	<p>Клавиша для балансирного выключателя и кнопки Металлическое покрытие блеск золота</p> <p>LS 990 GGO</p>
	<p>Клавиша с красным окошком для выключателя и кнопки с подсветкой Металлическое покрытие блеск золота</p> <p>LS 990 KO GGO</p>
	<p>Клавиша с перфорированным окошком для выключателя и кнопки с подсветкой Металлическое покрытие блеск золота</p> <p>LS 990 KO2 GGO</p>
	<p>Клавиша для кнопок и выключателей с символом «звонок» Металлическое покрытие блеск золота</p> <p>LS 990 K GGO</p>
	<p>Клавиши для сдвоенных выключателей и кнопок Металлическое покрытие блеск золота</p> <p>LS 995 GGO</p>
	<p>Клавиши выключателей и кнопок для управления жалюзи Металлическое покрытие блеск золота</p> <p>LS 995 P GGO</p>
	<p>SCHUKO-розетка 16 A 250 V ~ со встроенной повышенной защитой от прикосновения пружинный зажим блеск золота</p> <p>LS 520 KI GGO</p>
	<p>винтовой зажим блеск золота</p> <p>LS 521 KI GGO</p>
	<p>Центральная плата для диммеров и регуляторов скорости Металлическое покрытие блеск золота</p> <p>LS 940 GGO</p>
	<p>Центральная плата для телевизионной розетки по DIN 45330 Металлическое покрытие блеск золота</p> <p>LS 990 TV GGO</p>
	<p>Центральная плата для телефонной розетки Металлическое покрытие блеск золота</p> <p>одинарной LS 969-1 UA GGO двойной LS 969-2 UA GGO</p>

Артикул	
	<p>Подсоединитель провода с разгрузкой натяжения (с держателем) Металлическое покрытие блеск золота</p> <p>LS 990 A GGO</p>
	<p>Крышка для 2-х гнезд (разъемов для громкоговорителей) Металлическое покрытие блеск золота</p> <p>LS 962 GGO</p>
	<p>Центральная плата для регуляторов температуры воздуха помещений TR 236 U и TR 246 U Металлическое покрытие блеск золота</p> <p>LS TR 236 PL GGO</p>
	<p>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 блеск золота</p> <p>LS 1561.07 GGO</p>
	<p>Радиоприемная клавиша короткого хода для вставок 1201 URE, 1201-1 URE, 1202 URE, 1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE, 1254 UDE блеск золота</p> <p>LS 1561.07 F GGO</p>
	<p>Универсальные Instabus-клавиши Металлическое покрытие</p>
	<p>1 группа, блеск золота</p> <p>LS 2091 NABS GGO</p>
	<p>2 группы, блеск золота</p> <p>LS 2092 NABS GGO</p>
	<p>4 группы, блеск золота</p> <p>LS 2094 NABS GGO</p>
	<p>Настенный «плоский» пульт дистанционного радиуправления Металлическое покрытие</p>
	<p>1 группа, блеск золота LS 41 F GGO 2 группы, блеск золота LS 42 F GGO 4 группы, блеск золота LS 44 F GGO</p>
	<p>Рамка для вертикальной и горизонтальной установки Металлическое покрытие блеск золота</p> <p>1-кратная LS 981 GGO 2-кратная LS 982 GGO 3-кратная LS 983 GGO 4-кратная LS 984 GGO</p>