

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
---------	-------	--------------	----------



**Механизм розетки FI-SCHUKOMAT SCHUKO<sup>®</sup> 1) 2)**  
**со встроенным УЗО**  
 с защитными шторками  
 2-х полюсное отключение (P,N)  
 без контроля РЕ-проводника  
 с соединительным кабелем и защитой последовательно-  
 подключенных розеток  
 ток утечки: 30 мА, время отключения: ≤ 30 мс, ток  
 короткого замыкания: 3000 А (с предохранителем 25 А  
 GL), ударный ток: 250 А (8/20) мс,  
 без распорок  
 Частота сети: 45...60 Гц  
 Номинальное напряжение: 230 В~  
 Номинальный ток: 16 А  
 Класс защиты: IP 21  
 Температурный режим применения: -25 °С до 40 °С

82 слоновая кость	<b>3120 EUCKS-82</b>	3116-0-0655	1
84 белый	<b>3120 EUCKS-84</b>	3116-0-0656	1
884 белый бархат 3)	<b>3120 EUCKS-884</b>	3116-0-0657	1

- 1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
- 2) мероприятия по контролю безопасности проводить в соответствии с требованиями VDE 0100
- 3) Поверхность: окрашена.



**Механизм розетки SCHUKO<sup>®</sup> 1) 2)**  
**с маркировкой „EDV“**  
 с безвинтовыми клеммами  
 2 P + E  
 с защитными шторками  
 Номинальное напряжение: 250 В~  
 Номинальный ток: 16 А

81 антрацит/черный	<b>20 EUCKS/DV-81</b>	2013-0-5266	10
82 слоновая кость	<b>20 EUCKS/DV-82</b>	2013-0-5267	10
83 серебристо- алюминиевый 3)	<b>20 EUCKS/DV-83</b>	2013-0-5273	10/100
84 белый	<b>20 EUCKS/DV-84</b>	2013-0-5268	10
884 белый бархат 3)	<b>20 EUCKS/DV-884</b>	2013-0-5327	10
885 черный бархат 3)	<b>20 EUCKS/DV-885</b>	2013-0-5332	10

- 1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
- 2) розетки SCHUKO<sup>®</sup> красного цвета, см. раздел Reflex SI
- 3) Поверхность: окрашена.



**Механизм розетки SCHUKO<sup>®</sup>**  
**с защитными шторками**  
 с маркировкой „EDV“.  
 с безвинтовыми клеммами  
 2 P + E  
 Номинальное напряжение: 250 В~  
 Номинальный ток: 16 А

12 красный	<b>20 EUCKS/DV-12-82</b>	2013-0-5325	10
------------	--------------------------	-------------	----



**Механизм розетки SCHUKO<sup>®</sup>**  
**с защитными шторками**  
 2 P + E  
 с безвинтовыми клеммами  
 Номинальное напряжение: 250 В~  
 Номинальный ток: 16 А

12 красный	<b>20 EUCKS-12-82</b>	2013-0-5322	10
------------	-----------------------	-------------	----



**Механизм розетки SCHUKO<sup>®</sup>**  
**с защитными шторками**  
 2 P + E  
 с безвинтовыми клеммами  
 Номинальное напряжение: 250 В~  
 Номинальный ток: 16 А

13 зеленый	<b>20 EUCKS-13-82</b>	2013-0-5323	10
------------	-----------------------	-------------	----



**Механизм розетки SCHUKO<sup>®</sup>**  
**с защитными шторками**  
 2 P + E  
 с безвинтовыми клеммами  
 Номинальное напряжение: 250 В~  
 Номинальный ток: 16 А

14 оранжевый	<b>20 EUCKS-14-82</b>	2013-0-5324	10
--------------	-----------------------	-------------	----

Продукт	Арт №	Номер заказа	Упаковка
---------	-------	--------------	----------



**Механизм розетки SCHUKO<sup>®</sup> 1) 2)**  
**с контрольной СД LED и**  
 с защитными шторками  
 2 P + E  
 Прозрачная линза.  
 Зелёный светодиод.  
 Номинальное напряжение: 250 В~  
 Номинальный ток: 16 А

82 слоновая кость	<b>20 EUCBL-82</b>	2013-0-5284	10
83 серебристо- алюминиевый 3)	<b>20 EUCBL-83</b>	2013-0-5285	10
84 белый	<b>20 EUCBL-84</b>	2013-0-5286	10
зеленый	<b>20 EUCBL-13-84</b>	2013-0-5287	10
оранжевый	<b>20 EUCBL-14-84</b>	2013-0-5288	10
884 белый бархат 3)	<b>20 EUCBL-884</b>	2013-0-5336	10
885 черный бархат 3)	<b>20 EUCBL-885</b>	2013-0-5330	10

- 1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
- 2) Для вредных условий, устойчив к агрессивным средам, например, аммиаку, бензину, маслам, жиру, спирту, чистящим средствам в обычных концентрациях.
- 3) Поверхность: окрашена.



**Механизм розетки SCHUKO<sup>®</sup> Busch-steplight<sup>®</sup> 1) 2)**  
**Ночная подсветка для ориентирования**  
 с возможностью отдельного управления подсветкой.  
 с защитными шторками  
 2 P + E  
 Номинальное напряжение: 250 В~  
 Номинальный ток: 16 А

82 слоновая кость	<b>20 EUCBLI-82</b>	2013-0-5292	10
83 серебристо- алюминиевый 3)	<b>20 EUCBLI-83</b>	2013-0-5293	10
84 белый	<b>20 EUCBLI-84</b>	2013-0-5294	10
884 белый бархат 3)	<b>20 EUCBLI-884</b>	2013-0-5326	10
885 черный бархат 3)	<b>20 EUCBLI-885</b>	2013-0-5331	10

- 1) Клеммы подключения соотв. VDE 0620-1 и могут использоваться как соединительные
- 2) Для вредных условий, устойчив к агрессивным средам, например, аммиаку, бензину, маслам, жиру, спирту, чистящим средствам в обычных концентрациях.
- 3) Поверхность: окрашена.



**Центральная плата**  
**для терморегулятора**  
 для терморегуляторов 1094 U, 1097 U

81 антрацит/черный	<b>1794-81</b>	1710-0-3629	10
82 слоновая кость	<b>1794-82</b>	1710-0-3543	10
83 серебристо- алюминиевый 1)	<b>1794-83</b>	1710-0-3668	10
84 белый	<b>1794-84</b>	1710-0-3544	10
884 белый бархат 1)	<b>1794-884</b>	1710-0-3884	10
885 черный бархат 1)	<b>1794-885</b>	1710-0-3907	10

- 1) Поверхность: окрашена.



**Центральная плата**  
**для терморегулятора**  
 с переключателем экономичного режима  
 для терморегуляторов 1095 U, 1096 U

81 антрацит/черный	<b>1795-81</b>	1710-0-3630	10
82 слоновая кость	<b>1795-82</b>	1710-0-3568	10
83 серебристо- алюминиевый 1)	<b>1795-83</b>	1710-0-3669	10
84 белый	<b>1795-84</b>	1710-0-3569	10
884 белый бархат 1)	<b>1795-884</b>	1710-0-3886	10
885 черный бархат 1)	<b>1795-885</b>	1710-0-3909	10

- 1) Поверхность: окрашена.