

## Телекоммуникация/мультимедиа



### Соединительное устройство UAE, RJ45, кат. 6е, экранированное<sup>1</sup> Две розетки, 8/8-полосн.

С нижним расположением выводов и самонарезающими хомутами LSA  
Кат. 6 согласно стандарту DIN EN 50173-1:2003-06, ISO/IEC 1180:2002 и стандарту TIA/EIA-568-B.2:2002  
Маркировка в соответствии со стандартами EIA/TIA 568 А и В  
Согласно стандарту EN 60 603-7-3:2010-06  
Экранирование в соответствии с DIN EN 55022, класс В  
Не более 250 МГц на всех парах проводов  
Подходит для сетей Gigabit Ethernet  
Подходит для PoE+ в соответствии с IEEE 802.3at, надежность контакта > -2500  
Ввод гибкого кабеля со всех сторон без использования стяжек  
Возможно заземление кожуха посредством плоского разъема 6,3 мм в задней части  
Подходит для комбинированных операций  
Подходит для разъемов RJ 11, RJ 12 и RJ 45  
Четкая цветовая идентификация подключений  
Для кабелей передачи данных с диаметром 6–10 мм  
Для проводов AWG 24-22  
Для комплектов соединительных линий, стенных коробов и подпольных систем  
Без лапок  
Монтажная глубина: 31 мм

**0217-102-507** 2СКА000230A0468 1/10



### Телевизионная розетка

Для подключения к коаксиальному входу ТВ- или FM-приемника  
Номинальная частота: 5000–860 000 Гц  
IEC 60169-2

92	Слоновая кость	<b>1743-01-92-507</b>	2СКА001724A4280	10/100
93	Шампань	<b>1743-01-93-507</b>	2СКА001724A4310	10/100
94	Альпийский белый	<b>1743-01-94-507</b>	2СКА001724A4276	10/100
95	Château-черный	<b>1743-01-95-507</b>	2СКА001724A4313	10
96	Chalet-белый	<b>1743-01-96-507</b>	2СКА001724A4317	10



### Накладка

Используется в качестве крышки для стандартных радио/ТВ/спутниковых розеток

Снабжена 3 разрезами  
Для подключения радио/ТВ/спутникового приемника.  
с крепежными винтами М3

92	Слоновая кость	<b>1743-92-507</b>	2СКА001724A4284	10/100
93	Шампань	<b>1743-93-507</b>	2СКА001724A4311	10/100
94	Альпийский белый	<b>1743-94-507</b>	2СКА001724A4283	10/100
95	Château-черный	<b>1743-95-507</b>	2СКА001724A4314	10
96	Chalet-белый	<b>1743-96-507</b>	2СКА001724A4316	10

<sup>1</sup> Может использоваться с накладками 1803-02-xxx.



### Распределительная коробка для устройств передачи данных, RJ 45, кат. 6а ISO, экранированная<sup>1</sup> Две розетки, 8/8-полосн.

С нижним расположением выводов и самонарезающими хомутами LSA  
Контакты для сетей RJ-45 в соответствии с кат. 6А, класс EA (10 Гбит/с / 500 МГц)  
Приравнивается к кат. 6а, класс EA в соответствии с ISO/IEC 11801:2011-06  
Маркировка контактов А и В в соответствии с TIA/EIA-568-B.2.  
Тип в соответствии с EN 60 603-7-51:2011-01  
Экранирование в соответствии с DIN EN 55022, класс В  
Не более 500 МГц на всех парах проводов  
Подходит для сетей 10-Gigabit Ethernet  
Подходит для PoE+ в соответствии с IEEE 802.3at, надежность контакта > -1,000  
Ввод гибкого кабеля со всех сторон без использования стяжек  
Возможно заземление кожуха посредством плоского разъема 6,3 мм в задней части  
Повторно встроенный защищенный  
Подходит для комбинированных операций  
Подходит для разъемов RJ 11, RJ 12 и RJ 45  
Для кабелей передачи данных диаметром 6–10 мм  
Для комплектов соединительных линий, стенных коробов и подпольных систем  
Для проводов AWG 24-22  
Без лапок  
Монтажная глубина: 31 мм

В металлической оболочке **0218/12-101-507** 2СКА000230A0412 1/10

<sup>1</sup> Может использоваться с накладками 1803-02-xxx.



### Коаксиальные розетки для спутникового телевидения 2 разреза / тупиковый фидер

Широкополосная технология 5-2400 МГц  
Для телевидения стандарта DVB-T, спутникового телевидения и широкополосных кабельных систем  
Аналоговая и цифровая передача  
С лапкой  
Минимальная глубина установки, класс А

**0230-101-507** 2СКА000230A0380 10/100



### Гнездо для установки антенны для радио/ТВ Два соединителя/проходного типа

Широкополосная технология 5-2400 МГц  
Для телевидения стандарта DVB-T, спутникового телевидения и широкополосных кабельных систем  
Аналоговая и цифровая передача  
С лапкой  
Минимальная глубина установки, класс А

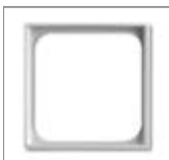
**0231-101** 2СКА000230A0268 10/100



### Коаксиальные выводы для спутникового телевидения для радио/ТВ/SAT

Трехмодульная тупиковая питающая линия  
Широкополосная технология 47-2150 МГц  
Разъем SAT изготовлен как ввинчиваемая гнездовая часть соединителя  
с дистанционным питанием посредством вывода с внутренней резьбой  
Для телевидения стандарта DVB-T и широкополосных кабельных систем  
Аналоговая и цифровая передача  
С лапкой  
Минимальная глубина установки, класс А

**0232-101-500** 2СКА000230A0463 10/100



### Накладка Переходное кольцо

Для вставок связанных устройств с накладкой 50 x 50 мм  
С накладкой 50 x 50 мм, AMP, Brand-Rex, Rutenbeck, BTR, Telegärtner и др.

92	Слоновая кость	<b>1746-92-507</b>	2СКА001726A0221	10
93	Шампань	<b>1746-93-507</b>	2СКА001726A0229	10
94	Альпийский белый	<b>1746-94-507</b>	2СКА001726A0219	10
95	Château-черный	<b>1746-95-507</b>	2СКА001726A0231	10
96	Chalet-белый	<b>1746-96-507</b>	2СКА001726A0233	10