



Корпуса:
размер "21.21"

страница:

- Изолирующее исполнение..... 201 - 202
- Металлические 203 - 205
- Для агрессивных сред 325
- ЭМС 343
- IP68 372 - 373

- совместим со вставками СК5

1) данная вставка-розетка может устанавливаться сзади в прямые корпуса СК I для монтажа на панель

Вставки, 3 полюса + заземление, винтовые зажимы



Посеребренные контакты

Вставки, 4 полюса + заземление, винтовые зажимы



Посеребренные контакты

Наименование	Каталожный №	Каталожный №	Каталожный №	Каталожный №
Характерный цвет Вставки-розетки с гнездовыми контактами ¹⁾ Вставки-вилки со штекерными контактами	белый СКФ 03 СКМ 03	черный СКФ 03 N СКМ 03 N		
Характерный цвет Вставки-розетки с гнездовыми контактами ¹⁾ Вставки-вилки со штекерными контактами			белый СКФ 04 СКМ 04	черный СКФ 04 N СКМ 04 N

- характеристики по EN 61984:
10 А 250 В 4 кВ 3
10 А 230/400 В 4 кВ 2
- сертифицирован на соответствие требованиям UL, CSA, CCC, GL, ГОСТ
- номинальное напряжение согласно UL/CSA: 600 В
- сопротивление изоляции: не менее 10 ГОм
- рабочие температуры: -40°C ... +100°C
- выполнены из самозатухающего термопласта UL 94 V1
- механический ресурс: не менее 500 циклов
- контактное сопротивление: не более 1 мОм
- максимальные токовые нагрузки показаны на графиках на этой странице, дополнительные сведения см. на стр. 492

График для разъемов тип СК 3-полюсных

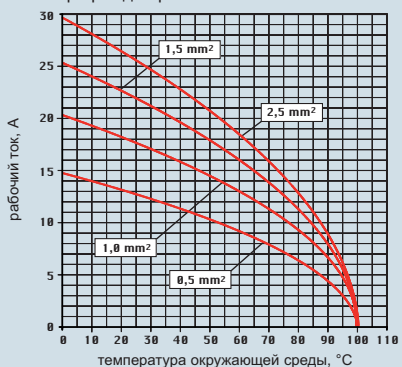
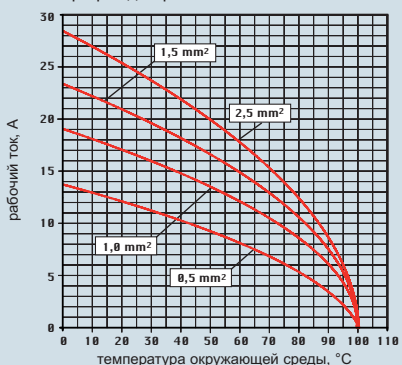
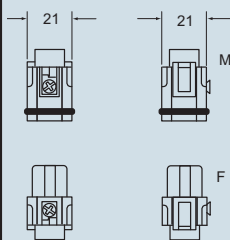


График для разъемов тип СК 4-полюсных



Размеры указаны для сведения и могут быть изменены без уведомления.

размеры в мм

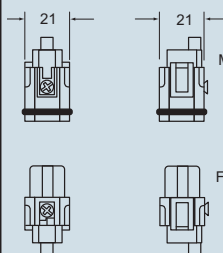


Сторона контактов (вид спереди)



- вставки для разъемов со следующими сечениями:
0,75 - 2,5 мм² (AWG 18 - 14)
- длина зачистки проводников: 6 мм
- момент затяжки крепежного винта: 0,5 Н·м, более подробную информацию см. на стр. 21 и 22

размеры в мм



Сторона контактов (вид спереди)



- вставки для разъемов со следующими сечениями:
0,75 - 2,5 мм² (AWG 18 - 14)
- длина съемных проводников: 6 мм
- момент затяжки крепежного винта: 0,5 Н·м, более подробную информацию см. на стр. 21 и 22

Корпуса:
размер "21.21"

страница:

Изолирующее исполнение	201 - 202
Металлические	203 - 205
Для агрессивных сред.....	325
ЭМС	343
IP68	372 - 373

- совместим со вставками СК

Вставки, 3 полюса + заземление,
пружинный зажим



Посеребренные
контакты

Вставки, 4 полюса + заземление,
пружинный зажим



Посеребренные
контакты

Наименование

Каталожный №

Каталожный №

Вставки-розетки с гнездовыми контактами
Вставки-вилки со штекерными контактами

CKSF 03
CKSM 03

CKSF 04
CKSM 04

Вставки-розетки с гнездовыми контактами
Вставки-вилки со штекерными контактами

- характеристики по EN 61984:

10 А 400 В 4 кВ 3

- сертификаты: cUL (UL для США и Канады), CSA, CCC, ГОСТ

- номинальное напряжение согласно UL/CSA: 600 В

- сопротивление изоляции: не менее 10 ГОм

- рабочие температуры: -40°C ... +125°C

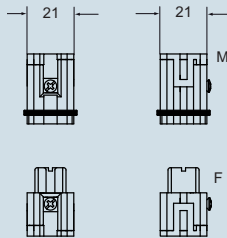
- выполнены из самозатухающего термoplasta UL 94 V0

- механический ресурс: не менее 500 циклов

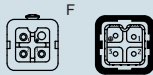
- контактное сопротивление: не более 1 мОм

максимальные токовые нагрузки показаны на графиках на этой странице, дополнительные сведения см. на стр. 492

размеры в мм



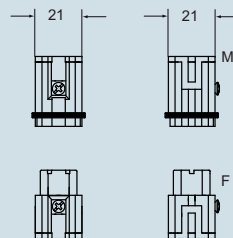
Сторона контактов (вид спереди)



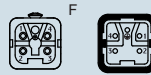
- вставки для разъемов со следующими сечениями:

0,14 - 2,5 мм² (AWG 26 - 14)
для подготовленных кабелей
полезное сечение: до 1,5 мм² (AWG 16)
- длина зачистки проводников: 9...11 мм

размеры в мм

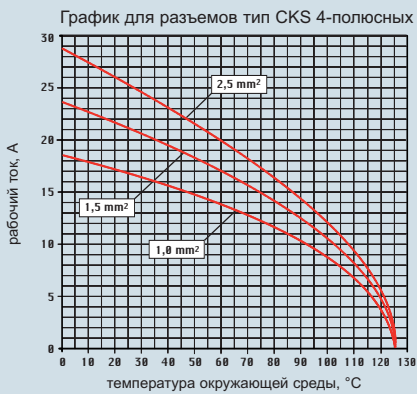
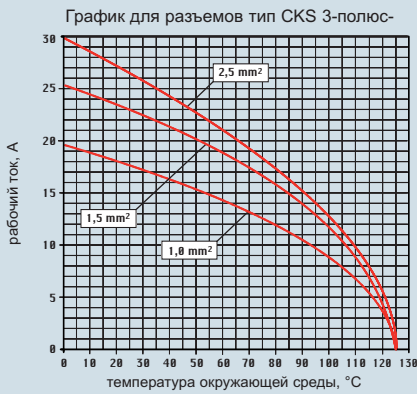


Сторона контактов (вид спереди)



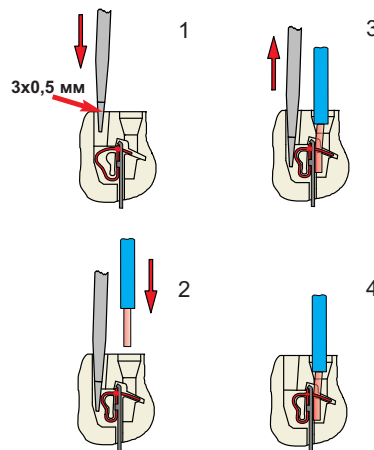
- вставки для разъемов со следующими сечениями:

0,14 - 2,5 мм² (AWG 26 - 14)
для подготовленных кабелей
полезное сечение: до 1,5 мм² (AWG 16)
- длина зачистки проводников: 9...11 мм

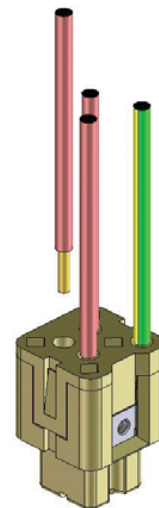


Размеры указаны для сведения и могут быть изменены без уведомления.

Пружинный зажим



Концы кабелей могут вводиться в разъем со стороны заднего торца, что упрощает монтаж





Корпуса:
размер "21.21"

страница:

Изолирующее исполнение 201 - 202
 Металлические 203 - 205
 Для агрессивных сред..... 325
 ЭМС..... 343
 IP68 372 - 373

1) данная вставка-розетка может устанавливаться сзади в прямые корпуса СК I для монтажа на панель

Вставки, 3 полюса + заземление,
винтовые зажимы



Позолоченные контакты

НОВИНКА

Вставки, 4 полюса + заземление,
винтовые зажимы



Позолоченные контакты

НОВИНКА

Наименование

Каталожный №

Каталожный №

Вставки-розетки с гнездовыми контактами¹⁾
 Вставки-вилки со штекерными контактами

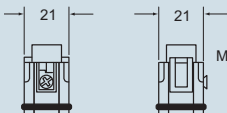
СКFD 03
 СКMD 03

СКFD 04
 СКMD 04

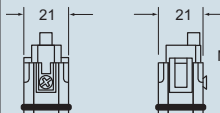
Вставки-розетки с гнездовыми контактами¹⁾
 Вставки-вилки со штекерными контактами

- характеристики по EN 61984:
10 А 250 В 4 кВ 3
10 А 230/400 В 4 кВ 2
- сертифицирован на соответствие требованиям UL, CSA, CCC, GL, ГОСТ
- номинальное напряжение согласно UL/CSA: 600 В
- сопротивление изоляции: не менее 10 ГОм
- рабочие температуры: -40°C ... +100°C
- выполнены из самозатухающего термoplastа UL 94 V1
- механический ресурс: не менее 500 циклов
- контактное сопротивление: не более 1 мОм
- максимальные токовые нагрузки показаны на графиках на этой странице, дополнительные сведения см. на стр. 492

размеры в мм



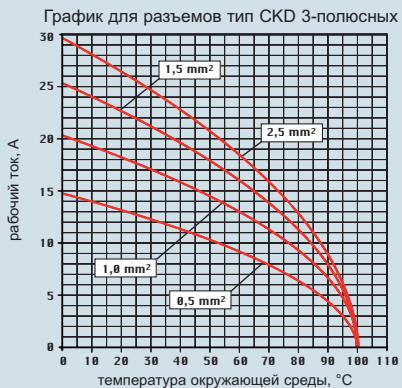
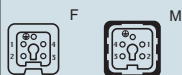
размеры в мм



Сторона контактов (вид спереди)



Сторона контактов (вид спереди)



- вставки для проводов следующих сечений: 0,75 - 2,5 мм² (AWG 18 - 14)
- длина зачистки проводников: 6 мм
- момент затяжки крепежного винта: 0,5 Н•м, более подробную информацию см. на стр. 21 и 22

- вставки для проводов следующих сечений: 0,75 - 2,5 мм² (AWG 18 - 14)
- длина зачистки проводников: 6 мм
- момент затяжки крепежного винта: 0,5 Н•м, более подробную информацию см. на стр. 21 и 22

Размеры указаны для сведения и могут быть изменены без уведомления.

Корпуса:
размер "21.21"

страница:

На 180°C 353

Вставки, 3 полюса + заземление,
винтовые зажимы

Вставки, 4 полюса + заземление,
винтовые зажимы



¹⁾ данная вставка-розетка может устанавливаться
сзади в прямые корпуса СК I для монтажа на
панель

Посеребренные
контакты

180°C

Посеребренные
контакты

180°C

Наименование

Каталожный №

Каталожный №

Рабочие температуры до 180°C

Вставки-розетки с гнездовыми контактами¹⁾, коричневого цвета
Вставки-вилки со штекерными контактами, коричневого цвета

СКF 03 RY
СКM 03 RY

Рабочие температуры до 180°C

Вставки-розетки с гнездовыми контактами¹⁾, коричневого цвета
Вставки-вилки со штекерными контактами, коричневого цвета

СКF 04 RY
СКM 04 RY

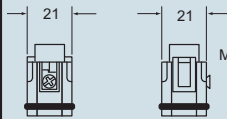
- характеристики по EN 61984:

10 А 250 В 4 кВ 3

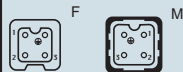
10 А 230/400 В 4 кВ 2

- сертифицирован на соответствие требованиям UL, CSA, CCC, GL, ГОСТ
- номинальное напряжение согласно UL/CSA: 600 В
- сопротивление изоляции: не менее 10 ГОм
- рабочие температуры: -40°C ... +180°C
- выполнены из самозатухающего термoplastа UL 94 V0
- механический ресурс: не менее 500 циклов
- контактное сопротивление: не более 1 МОм
- максимальные токовые нагрузки показаны на графиках на этой странице, дополнительные сведения см. на стр. 493

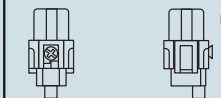
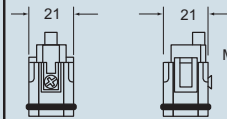
размеры в мм



Сторона контактов (вид спереди)



размеры в мм



Сторона контактов (вид спереди)



График для разъемов тип СК...RY 3-полюс-

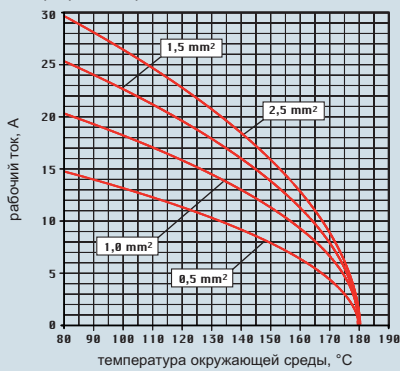
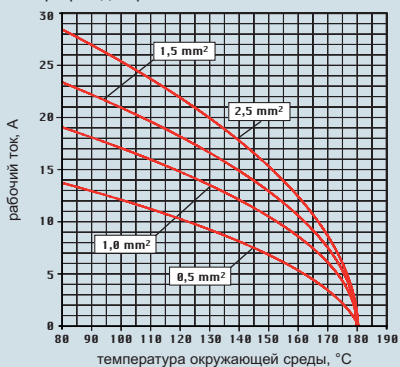


График для разъемов тип СК...RY 4-полюсных



Размеры указаны для сведения и могут быть изменены без уведомления.

- вставки для проводов следующих сечений: 0,75 - 2,5 мм² (AWG 18 - 14)
- длина зачистки проводников: 6 мм
- момент затяжки крепежного винта: 0,5 Н•м, более подробную информацию см. на стр. 21 и 22

- вставки для проводов следующих сечений: 0,75 - 2,5 мм² (AWG 18 - 14)
- длина зачистки проводников: 6 мм
- момент затяжки крепежного винта: 0,5 Н•м, более подробную информацию см. на стр. 21 и 22