

A



94.04

См. стр. 7



| Модель | Розетка | Реле | Описание | Установка | Аксессуары |
|--------|---------|----------------|---|-----------------------------------|--|
| 99.02 | 94.02 | 55.32 | Розетка с винтовым зажимом - Верхние клеммы - Контакты - Нижние клеммы - катушка | Панель или 35-мм рейка (EN 60715) | - Индикация катушки и модули подавления электромагнитного импульса - Перемычка - Модульные таймеры - Пластмассовый удерживающий зажим |
| | 94.03 | 55.33 | | | |
| | 94.04 | 55.32 55.34 | | | |



94.54

См. стр. 8



| Модель | Розетка | Реле | Описание | Установка | Аксессуары |
|--------|---------|----------------|---|-----------------------------------|--|
| 99.02 | 94.54 | 55.32 55.34 | Розетка с пружинным зажимом - Для прочных соединений кабеля - Верхние клеммы - Контакты - Нижние клеммы - катушка | Панель или 35-мм рейка (EN 60715) | - Индикация катушки и модули подавления электромагнитного импульса - Перемычка - Модульные таймеры - Пластмассовый удерживающий зажим |



94.74

См. стр. 9



| Модель | Розетка | Реле | Описание | Установка | Аксессуары |
|--------|---------|----------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---|
| 99.01 | 94.72 | 55.32 | Розетка с винтовым зажимом | Панель или 35-мм рейка (EN 60715) | - Индикация катушки и модули подавления электромагнитного импульса - Металлич. зажимная клипса |
| | 94.73 | 55.33 | | | |
| | 94.74 | 55.32 55.34 | | | |



94.82

См. стр. 9



| Модель | Розетка | Реле | Описание | Установка | Аксессуары |
|--------|---------|-------|--|-----------------------------------|---|
| 99.01 | 94.82 | 55.32 | Розетка с винтовым зажимом - Ширина 23 мм для экономии места | Панель или 35-мм рейка (EN 60715) | - Индикация катушки и модули подавления электромагнитного импульса - Металлич. зажимная клипса |



94.84.3

См. стр. 10



| Модель | Розетка | Реле | Описание | Установка | Аксессуары |
|--------|---------|----------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---|
| 99.80 | 94.84.2 | 55.32 55.34 | Розетка с винтовым зажимом | Панель или 35-мм рейка (EN 60715) | - Индикация катушки и модули подавления электромагнитного импульса - Перемычка - Пластмассовый удерживающий зажим |
| | 94.82.3 | 55.32 | | | |
| | 94.84.3 | 55.32 55.34 | | | |



94.94.3

См. стр. 11



| Модель | Розетка | Реле | Описание | Установка | Аксессуары |
|--------|---------|----------------|---|-----------------------------------|---|
| 99.80 | 94.92.3 | 55.32 | Розетка с винтовым зажимом - Верхние клеммы - Контакты - Нижние клеммы - катушка | Панель или 35-мм рейка (EN 60715) | - Индикация катушки и модули подавления электромагнитного импульса - Перемычка - Пластмассовый удерживающий зажим |
| | 94.94.3 | 55.32 55.34 | | | |



94.14

См. стр. 12

| Модель | Розетка | Реле | Описание | Установка | Аксессуары |
|--------|---------|----------------|--------------------|-----------------|-----------------------------|
| — | 94.12 | 55.32 | РСВ розетка | Печатный монтаж | - Металлич. зажимная клипса |
| — | 94.13 | 55.33 | | | |
| — | 94.14 | 55.32 55.34 | | | |



94.22

См. стр. 12

| Модель | Розетка | Реле | Описание | Установка | Аксессуары |
|--------|---------|----------------|--|-------------|-----------------------------|
| — | 94.22 | 55.32 | Розетка для крепления на панель под пайку | Панель 1 мм | - Металлич. зажимная клипса |
| — | 94.23 | 55.33 | | | |
| — | 94.24 | 55.32 55.34 | | | |



94.34

См. стр. 13

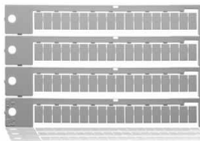
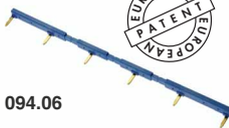
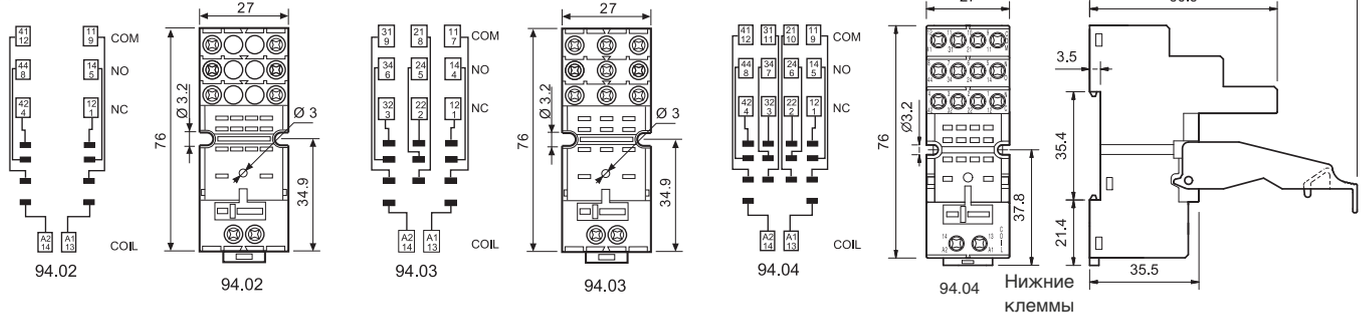
| Модель | Розетка | Реле | Описание | Установка | Аксессуары |
|--------|---------|----------------|--|-------------------|-----------------------------|
| — | 94.32 | 55.32 | Розетка для крепления на панель под пайку | М3 винтовой зажим | - Металлич. зажимная клипса |
| — | 94.33 | 55.33 | | | |
| — | 94.34 | 55.32 55.34 | | | |

A

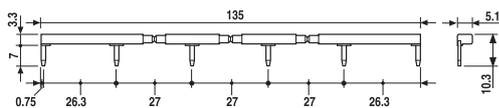
94.04

 Сертификация
(В соответствии с типом):

 Согласно спецификации:
Определенные комбинации реле/розеток

94.91.3

060.72

94.06


| | | |
|---|----------------|-------------------|
| 6-полюсный шинный соединитель для розеток серии 94.02, 94.03 и 94.04 | 094.06 (синий) | 094.06.0 (черный) |
| Номинальные значения | 10 А - 250 В | |


86.30

| | |
|---|------------------|
| Модульные таймеры 86 серии | |
| (12...24)В AC/DC; Монофункциональный: AI, DI; (0.05с...100мин.) | 86.30.0.024.0000 |
| (110...125)В AC; Монофункциональный: AI, DI; (0.05с...100мин.) | 86.30.8.120.0000 |
| (230...240)В AC; Монофункциональный: AI, DI; (0.05с...100мин.) | 86.30.8.240.0000 |

 Сертификация
(В соответствии с типом):

99.02

 Сертификация
(В соответствии с типом):


| | | |
|---|--------------------|----------------|
| Индикация катушки 99.02, модули подавления электромагнитного импульса для розеток 94.02, 94.03 и 94.04 | | |
| диод (+A1, стандартная полярность) | (6...220)В DC | 99.02.3.000.00 |
| СВЕТОДИОД | (6...24)В DC/AC | 99.02.0.024.59 |
| СВЕТОДИОД | (28...60)В DC/AC | 99.02.0.060.59 |
| СВЕТОДИОД | (110...240)В DC/AC | 99.02.0.230.59 |
| СВЕТОДИОД + диод (+A1, стандартная полярность) | (6...24)В DC | 99.02.9.024.99 |
| СВЕТОДИОД + диод (+A1, стандартная полярность) | (28...60)В DC | 99.02.9.060.99 |
| СВЕТОДИОД + диод (+A1, стандартная полярность) | (110...220)В DC | 99.02.9.220.99 |
| СВЕТОДИОД + Варистор | (6...24)В DC/AC | 99.02.0.024.98 |
| СВЕТОДИОД + Варистор | (28...60)В DC/AC | 99.02.0.060.98 |
| СВЕТОДИОД + Варистор | (110...240)В DC/AC | 99.02.0.230.98 |
| RC-цепь | (6...24)В DC/AC | 99.02.0.024.09 |
| RC-цепь | (28...60)В DC/AC | 99.02.0.060.09 |
| RC-цепь | (110...240)В DC/AC | 99.02.0.230.09 |
| Шунтирующее сопротивление | (110...240)В AC | 99.02.8.230.07 |

Модули DC с нестандартной полярностью (+A2) поставляются по заказу.

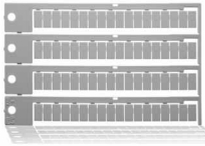
A



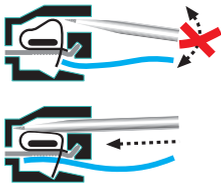
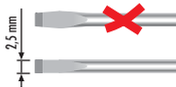
94.54

Сертификация
(в соответствии с типом):

094.91.3



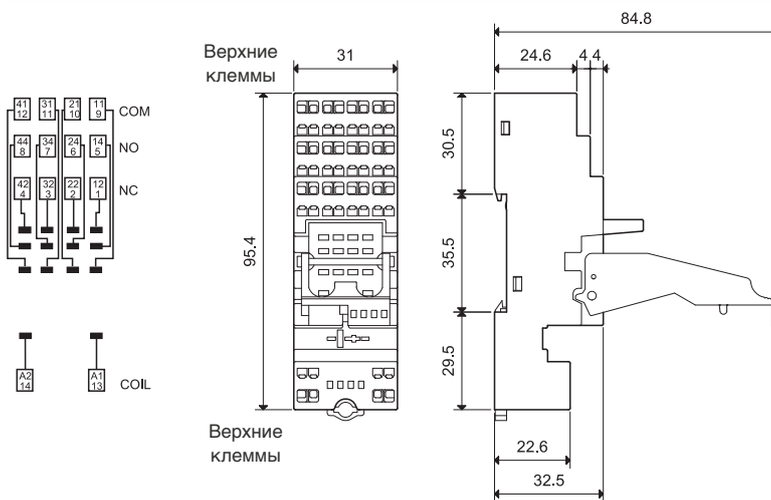
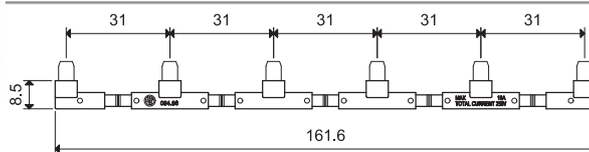
060.72

**Розетка с пружинным зажимом, монтаж на панель или на DIN-рейку 35мм (EN 60715)**Тип реле 94.54
55.32, 55.34**Аксессуары**

| | |
|---|----------|
| Металлический удерживающий зажим | 094.71 |
| Пластиковый удерживающий зажим | 094.91.3 |
| 6-полюсная перемычка | 094.56 |
| Модули (см. таблицу ниже) | 99.02 |
| Модульные таймеры (см. таблицу ниже) | 86.30 |
| Блок маркировок для пластиковых удерживающих зажимов, 72 знака, 6x12 мм | 060.72 |

Технические параметры

| | | | |
|--|--------------------|---------------------|---------------|
| Номинальные значения | 10 A - 250 В | | |
| Электрическая прочность | 2 кВ AC | | |
| Категория защиты | IP 20 | | |
| Температура окружающего воздуха | °C | -25...+70 | |
| Длина зачистки провода | мм | 10 | |
| Макс. размер провода для розеток 94.54 | одножильный провод | многожильный провод | |
| | мм ² | 2x(0.2...1.5) | 2x(0.2...1.5) |
| | AWG | 2x(24...14) | 2x(24...14) |

Розетка +
6-полюсная
перемычка**6-полюсный шинный соединитель**Номинальные значения 094.56 (синий)
10 A - 250 В**Модульные таймеры 86 серии**

| | |
|---|------------------|
| (12...24)В AC/DC; Монофункциональный: AI, DI; (0.05с...100мин.) | 86.30.0.024.0000 |
| (110...125)В AC; Монофункциональный: AI, DI; (0.05с...100мин.) | 86.30.8.120.0000 |
| (230...240)В AC; Монофункциональный: AI, DI; (0.05с...100мин.) | 86.30.8.240.0000 |

Сертификация (в соответствии с типом):

Индикация катушки 99.02, модули подавления электромагнитного импульса для розеток 94.54

| | | |
|--|--------------------|----------------|
| диод (+A1, стандартная полярность) | (6...220)В DC | 99.02.3.000.00 |
| СВЕТОДИОД | (6...24)В DC/AC | 99.02.0.024.59 |
| СВЕТОДИОД | (28...60)В DC/AC | 99.02.0.060.59 |
| СВЕТОДИОД | (110...240)В DC/AC | 99.02.0.230.59 |
| СВЕТОДИОД + диод (+A1, стандартная полярность) | (6...24)В DC | 99.02.9.024.99 |
| СВЕТОДИОД + диод (+A1, стандартная полярность) | (28...60)В DC | 99.02.9.060.99 |
| СВЕТОДИОД + диод (+A1, стандартная полярность) | (110...220)В DC | 99.02.9.220.99 |
| СВЕТОДИОД + Варистор | (6...24)В DC/AC | 99.02.0.024.98 |
| СВЕТОДИОД + Варистор | (28...60)В DC/AC | 99.02.0.060.98 |
| СВЕТОДИОД + Варистор | (110...240)В DC/AC | 99.02.0.230.98 |
| RC-цепь | (6...24)В DC/AC | 99.02.0.024.09 |
| RC-цепь | (28...60)В DC/AC | 99.02.0.060.09 |
| RC-цепь | (110...240)В DC/AC | 99.02.0.230.09 |
| Шунтирующее сопротивление | (110...240)В AC | 99.02.8.230.07 |

094.56



86.30



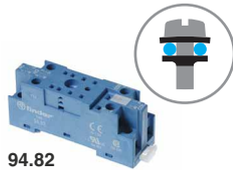
99.02

Сертификация
(в соответствии с типом):Модули в черном
корпусе поставляются
по заказу.



94.74

Сертификация
(В соответствии с типом):

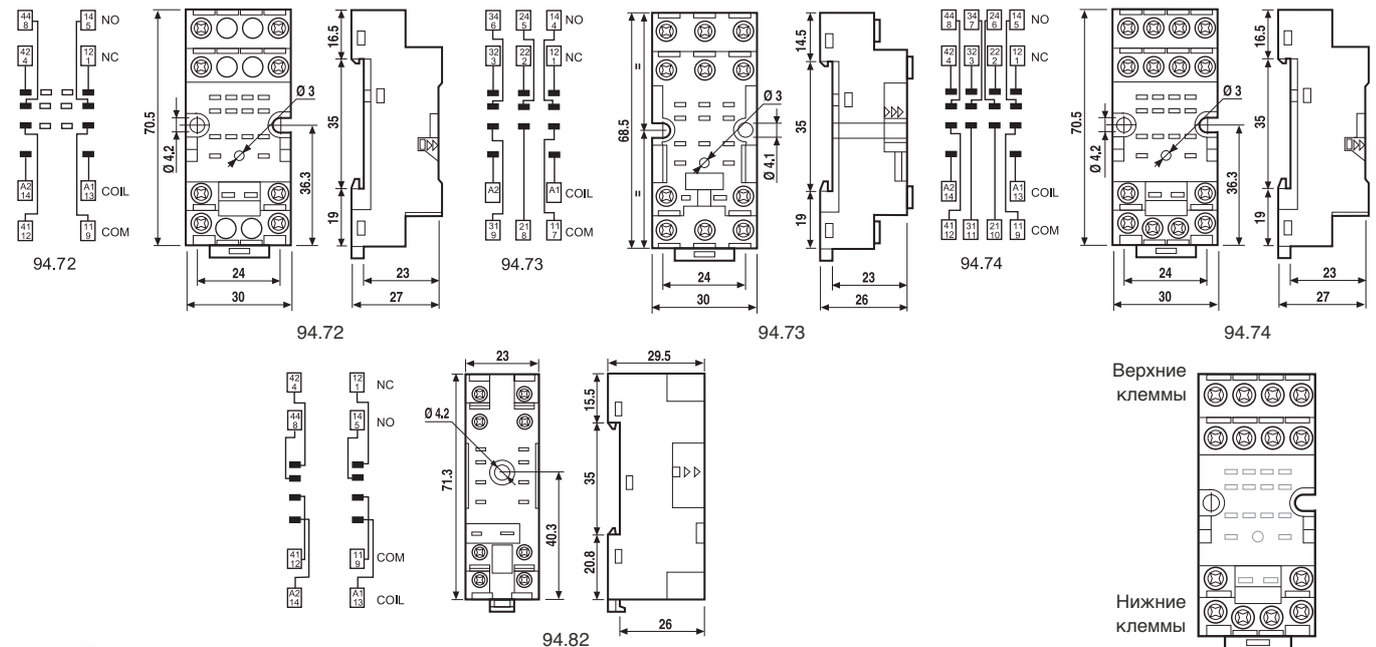


94.82

Сертификация
(В соответствии с типом):



| | | | | | | |
|---|----------------------|----------------|--------------------|-------------------------|---------------------|----------------|
| Розетка с винтовым зажимом для монтажа на поверхность или 35 мм рейку (EN 60715) | 94.72 | 94.72.0 | 94.73 | 94.73.0 | 94.74 | 94.74.0 |
| Тип реле | синий | черный | синий | черный | синий | черный |
| Тип реле | 55.32 | | 55.33 | | 55.32, 55.34 | |
| Аксессуары | | | | | | |
| Металлическая клипса (поставляется с розеткой - код корпуса SMA) | 094.71 | | | | | |
| Модули (см. таблицу ниже) | 99.01 | | | | | |
| Розетка с винтовым зажимом для монтажа на поверхность или 35 мм рейку | 94.82 (синий) | | | 94.82.0 (черный) | | |
| Тип реле | 55.32 | | 55.32 | | | |
| Аксессуары | | | | | | |
| Металлическая клипса (поставляется с розеткой - код корпуса SMA) | 094.71 | | | | | |
| Модули (см. таблицу ниже) | 99.01 | | | | | |
| Технические параметры | | | | | | |
| Номинальные значения | 10 А - 250 В | | | | | |
| Электрическая прочность | 2 кВ AC | | | | | |
| Категория за щиты | IP 20 | | | | | |
| Температура окружающего воздуха | °C | | -40...+70 | | | |
| ⊕ Момент заворачивания | Нм | | 0.5 | | | |
| Длина зачистки провода | мм | | 8 (94.72/73/74) | | 9 (94.82) | |
| Макс. размер провода для розеток 94.72/73/74 и 94.82 | мм² | | одножильный провод | | многожильный провод | |
| | AWG | | 1x2.5 / 2x1.5 | | 1x2.5 / 2x1.5 | |
| | | | 1x14 / 2x16 | | 1x14 / 2x16 | |



99.01

Сертификация
(В соответствии с типом):



Индикация катушки 99.01, модули подавления электромагнитного импульса для розеток 94.72, 94.73, 94.74 и 94.82

| | | синий* |
|--|--------------------|----------------|
| диод (+A1, стандартная полярность) | (6...220)В DC | 99.01.3.000.00 |
| диод (+A2, нестандартная полярность) | (6...220)В DC | 99.01.2.000.00 |
| СВЕТОДИОД | (6...24)В DC/AC | 99.01.0.024.59 |
| СВЕТОДИОД | (28...60)В DC/AC | 99.01.0.060.59 |
| СВЕТОДИОД | (110...240)В DC/AC | 99.01.0.230.59 |
| СВЕТОДИОД + диод (+A1, стандартная полярность) | (6...24)В DC | 99.01.9.024.99 |
| СВЕТОДИОД + диод (+A1, стандартная полярность) | (28...60)В DC | 99.01.9.060.99 |
| СВЕТОДИОД + диод (+A1, стандартная полярность) | (110...220)В DC | 99.01.9.220.99 |
| СВЕТОДИОД + диод (+A2, нестандартная полярность) | (6...24)В DC | 99.01.9.024.79 |
| СВЕТОДИОД + диод (+A2, нестандартная полярность) | (28...60)В DC | 99.01.9.060.79 |
| СВЕТОДИОД + диод (+A2, нестандартная полярность) | (110...220)В DC | 99.01.9.220.79 |
| СВЕТОДИОД + Варистор | (6...24)В DC/AC | 99.01.0.024.98 |
| СВЕТОДИОД + Варистор | (28...60)В DC/AC | 99.01.0.060.98 |
| СВЕТОДИОД + Варистор | (110...240)В DC/AC | 99.01.0.230.98 |
| RC-цепь | (6...24)В DC/AC | 99.01.0.024.09 |
| RC-цепь | (28...60)В DC/AC | 99.01.0.060.09 |
| RC-цепь | (110...240)В DC/AC | 99.01.0.230.09 |
| Шунтирующее сопротивление | (110...240)В AC | 99.01.8.230.07 |

* Модули в черном корпусе поставляются по заказу.

Зеленый светодиод - стандартная комплектация.

Красный светодиод - поставляется по заказу.

A



94.84.3

Сертификация
(В соответствии с типом):

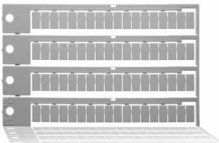


94.84.2

Сертификация
(В соответствии с типом):

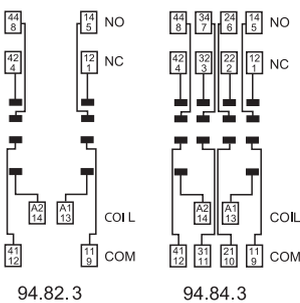


094.91.3



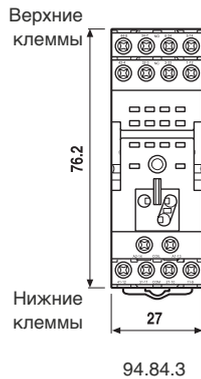
060.72

| | | | | |
|--|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| Розетка с винтовым зажимом для установки на поверхность или на 35мм рейку | 94.82.3 синий | 94.82.30 черный | 94.84.3 синий | 94.84.30 черный |
| Тип реле | 55.32 | | 55.32, 55.34 | |
| Аксессуары | | | | |
| Металлическая клипса (поста вляется с розеткой - код корпуса SMA) | 094.71 | | | |
| Пластмассовый удерживающий зажим | 094.91.3 | 094.91.30 | 094.91.3 | 094.91.30 |
| 6-полюсная перемычка | 094.06 | 094.06.0 | 094.06 | 094.06.0 |
| Маркировочная этикетка | 094.80.3 | | | |
| Модули (см. таблицу на следующей стр.) | 99.80 | | | |
| Блок маркировок для удерживающих зажимов 094.91.3, 72 этикетки , 6x12 мм | 060.72 | | | |
| Розетка с винтовым зажимом для установки на поверхность или на 35мм рейку | 94.84.2 синий | 94.84.20 черный | | |
| Тип реле | 55.32, 55.34 | | | |
| Аксессуары | | | | |
| Металлическая клипса (поста вляется с розеткой - код корпуса SMA) | 094.71 | | | |
| Пластмассовый удерживающий зажим | 094.91.3 | 094.91.30 | | |
| 6-полюсная перемычка | 094.06 | 094.06.0 | | |
| Маркировочная этикетка | 094.80.3 | | | |
| Модули (см. таблицу на следующей стр.) | 99.80 | | | |
| Блок маркировок для удерживающих зажимов 094.91.3, 72 этикетки , 6x12 мм | 060.72 | | | |
| Технические параметры | | | | |
| Номинальные значения | 10 A - 250 В | | | |
| Электрическая прочность | 2 кВ AC | | | |
| Категория защиты | IP 20 | | | |
| Температура окружающего воздуха | °C | -40...+70 | | |
| Момент заворачивания | Нм | 0.5 | | |
| Длина зачистки провода | мм | 7 | | |
| Макс. размер провода для розеток 94.82.3, 94.84.3 and 94.84.2 | | одножильный провод | многожильный провод | |
| | мм ² | 1x6 / 2x2.5 | 1x4 / 2x2.5 | |
| | AWG | 1x10 / 2x14 | 1x12 / 2x14 | |

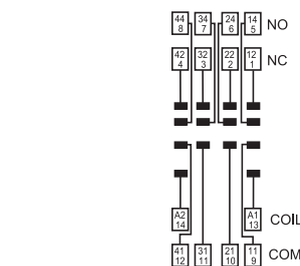
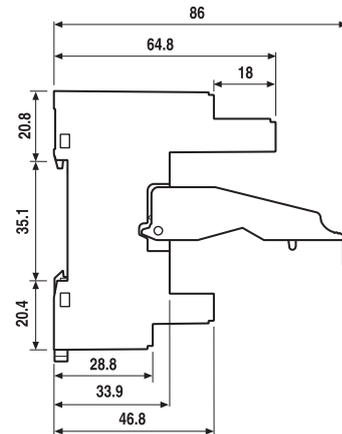


94.82.3

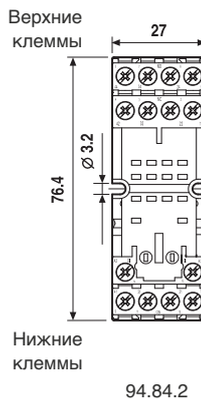
94.84.3



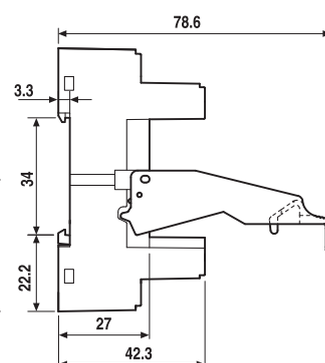
94.84.3



94.84.2



94.84.2



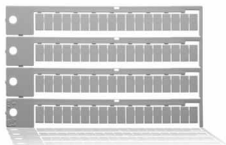


94.94.3

Сертификация
(В соответствии с типом):



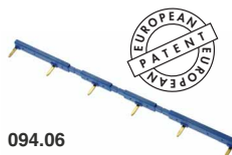
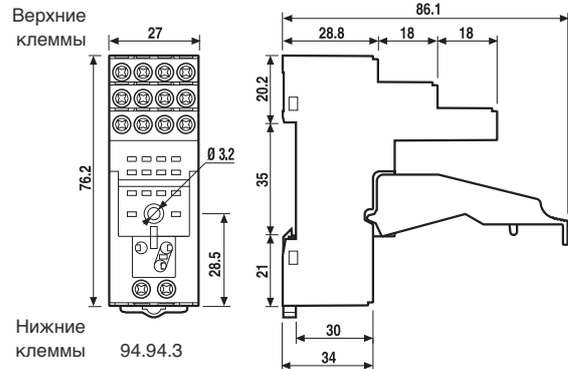
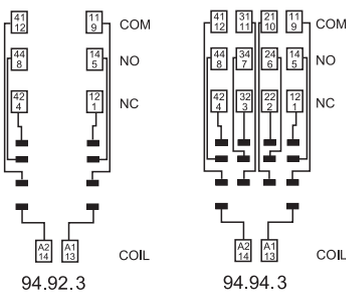
94.91.3



060.72

| | | | | |
|--|-------------------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|
| Розетка с винтовым зажимом для установки на поверхность или на 35мм рейку | 94.92.3 синий | 94.92.30 черный | 94.94.3 синий | 94.94.30 черный |
| Тип реле | 55.32 | | 55.32, 55.34 | |
| Аксессуары | | | | |
| Металлическая клипса | 094.71 | | | |
| Пластмассовый удерживающий зажим | 094.91.3 | 094.91.30 | 094.91.3 | 094.91.30 |
| 6-полюсная перемычка | 094.06 | 094.06.0 | 094.06 | 094.06.0 |
| Маркировочная этикетка | 094.80.3 | | | |
| Модули (см. таблицу на следующей стр.) | 99.80 | | | |
| Список маркировочных этикеток для пластмассовых клипс 094.91.3, 72 этикетки, 6x12 мм | 060.72 | | | |
| Технические параметры | | | | |
| Номинальные значения | 10 А - 250 В | | | |
| Электрическая прочность | 2 кВ AC | | | |
| Категория защиты | IP 20 | | | |
| Температура окружающего воздуха | °C | -25...+70 | | |
| Момент завинчивания | Нм | 0.5 | | |
| Длина зачистки провода | мм | 8 | | |
| Макс. размер провода для розеток 94.92.3 и 94.94.3 | | одножильный провод | многожильный провод | |
| | мм ² | 1x6 / 2x2.5 | | 1x4 / 2x2.5 |
| | AWG | 1x10 / 2x14 | | 1x12 / 2x14 |

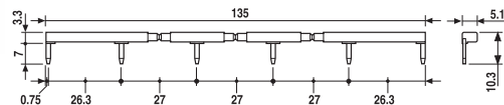
A



094.06



| | | |
|--|----------------|-------------------|
| 6-полюсная перемычка для розеток серии 94.84.2, 94.82.3, 94.84.3, 94.92.3 и 94.94.3 | 094.06 (синий) | 094.06.0 (черный) |
| Номинальные значения | 10 А - 250 В | |



99.80

Сертификация
(В соответствии с типом):



* Модули в черном корпусе поставляются по заказу.

Зеленый светодиод - стандартная комплектация.
Кроеный светодиод - поставляется по заказу.

| | | Синий* |
|--|--------------------|----------------|
| диод (+A1, стандартная полярность) | (6...220)В DC | 99.80.3.000.00 |
| СВЕТОДИОД | (6...24)В DC/AC | 99.80.0.024.59 |
| СВЕТОДИОД | (28...60)В DC/AC | 99.80.0.060.59 |
| СВЕТОДИОД | (110...240)В DC/AC | 99.80.0.230.59 |
| СВЕТОДИОД + диод (+A1, стандартная полярность) | (6...24)В DC | 99.80.9.024.99 |
| СВЕТОДИОД + диод (+A1, стандартная полярность) | (28...60)В DC | 99.80.9.060.99 |
| СВЕТОДИОД + диод (+A1, стандартная полярность) | (110...220)В DC | 99.80.9.220.99 |
| СВЕТОДИОД + Варистор | (6...24)В DC/AC | 99.80.0.024.98 |
| СВЕТОДИОД + Варистор | (28...60)В DC/AC | 99.80.0.060.98 |
| СВЕТОДИОД + Варистор | (110...240)В DC/AC | 99.80.0.230.98 |
| RC-цепь | (6...24)В DC/AC | 99.80.0.024.09 |
| RC-цепь | (28...60)В DC/AC | 99.80.0.060.09 |
| RC-цепь | (110...240)В DC/AC | 99.80.0.230.09 |
| Шунтирующее сопротивление | (110...240)В AC | 99.80.8.230.07 |

A

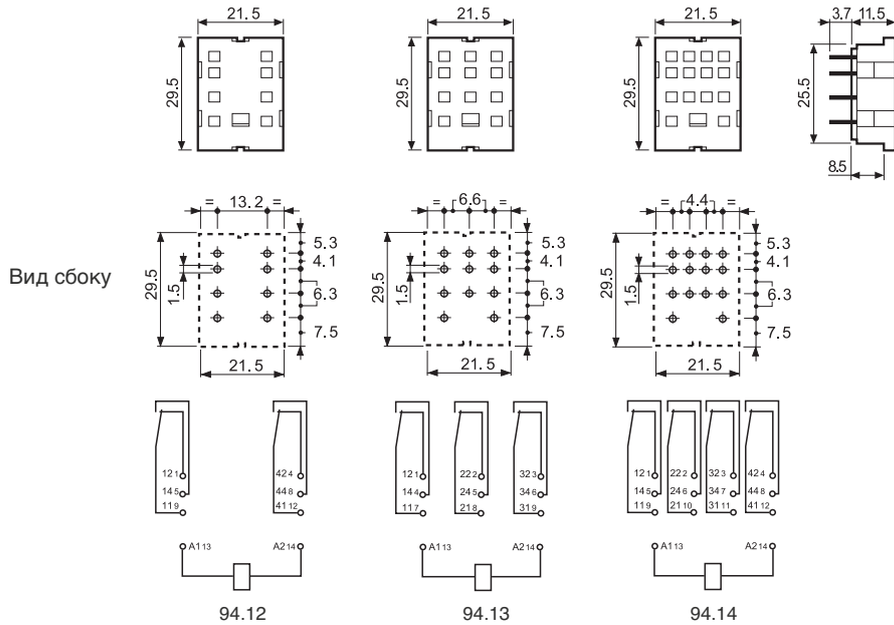


94.14

Сертификация
(В соответствии с типом):



| Розетка РСВ | 94.12 синий | 94.12.0 черный | 94.13 синий | 94.13.0 черный | 94.14 синий | 94.14.0 черный |
|---------------------------------|--|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|
| Тип реле | 55.32 | | 55.33 | | 55.32, 55.34 | |
| Аксессуары | Металлическая клипса (поставляется с розеткой - код корпуса SMA) 094.51 | | | | | |
| Технические параметры | Номинальные значения 10 А - 250 В | | | | | |
| Электрическая прочность | 2 кВ AC | | | | | |
| Температура окружающего воздуха | °C -40...+70 | | | | | |

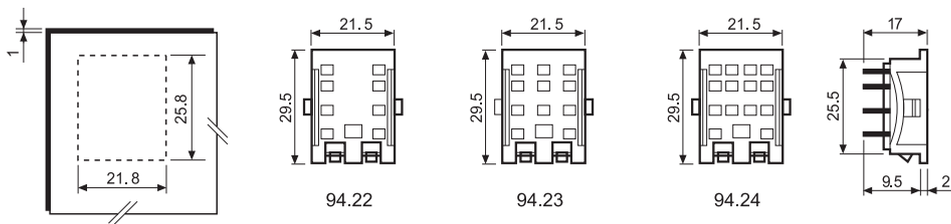


94.22

Сертификация
(В соответствии с типом):



| Розетка для крепления под пайку на панель 1мм | 94.22 синий | 94.22.0 черный | 94.23 синий | 94.23.0 черный | 94.24 синий | 94.24.0 черный |
|---|--|-------------------|----------------|-------------------|----------------|-------------------|
| Тип реле | 55.32 | | 55.33 | | 55.32, 55.34 | |
| Аксессуары | Металлическая клипса (поставляется с розеткой - код корпуса SMA) 094.51 | | | | | |
| Технические параметры | Номинальные значения 10 А - 250 В | | | | | |
| Электрическая прочность | 2 кВ AC | | | | | |
| Температура окружающего воздуха | °C -40...+70 | | | | | |





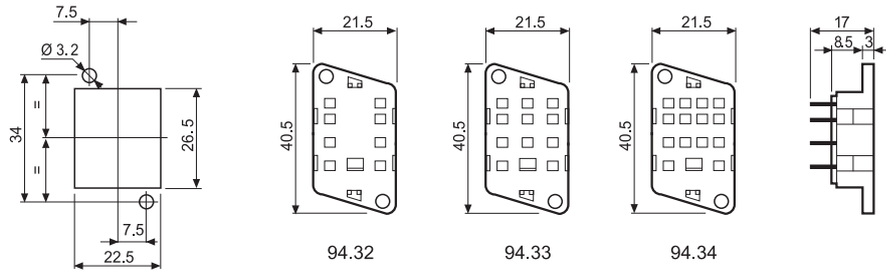
94.34

Сертификация
(В соответствии с типом):



| | | | | | | |
|---|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|
| Розетка для крепления на панель. | 94.32 | 94.32.0 | 94.33 | 94.33.0 | 94.34 | 94.34.0 |
| Винтовое крепление М3 - соединение пайкой | синий | черный | синий | черный | синий | черный |
| Тип реле | 55.32 | | 55.33 | | 55.32, 55.34 | |
| Аксессуары | | | | | | |
| Металлическая клипса (поставляется с розеткой - код корпуса SMA) | 094.51 | | | | | |
| Технические параметры | | | | | | |
| Номинальные значения | 10 А - 250 В | | | | | |
| Электрическая прочность | 2 кВ AC | | | | | |
| Температура окружающего воздуха | °C | | -40...+70 | | | |

A



Коды на упаковке

Кодировка зажимов и упаковки розеток.

Варианты кодировки обозначаются тремя последними буквами:



A Стандартная упаковка

SM Металлический удерживающий зажим
SP Пластиковый удерживающий зажим



Без удерживающего зажима

