

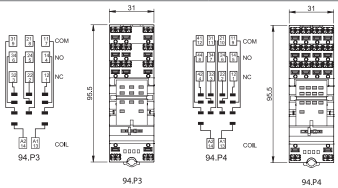






060.48

Розетка с пружинными клеммами Push-in для мон		94.P3	94.P4
на рейку 35 мм (EN 60715)	пажа	синий	синий
Для типа таймера		85.03	85.02, 85.04
Аксессуары			05.02/ 05.0
Металлическая клипса		09	4.81
6-полюсная перемычка		09	4.56
Маркировочная этикетка		094	1.00.4
2-полюсная перемычка		094	1.52.1
2-полюсная перемычка		09	7.52
Держатель маркировки		09	7.00
Блок маркировок для установки в пластиковые клипс	Ы		
094.91.3 и в держатель маркировки 097.00; 48 знаков,			
6 x 12 мм, для термотрансферных принтеров CEMBRE		06	0.48
Технические параметры			
Номинальный ток		10 A - 250 B	
Электрическая прочность		2 kB AC	
Категория защиты		IP 20	
Температура окружающей среды	°C	-40+70	
Длина зачистки провода	MM	8	
Мин. сечение провода для розеток 94.Р3 и 94.Р4		одножильный провод	многожильный провод
	MM^2	0.5	0.5
	AWG	21	21
Макс. сечение провода для розеток 94.Р3 и 94.Р4		одножильный провод	многожильный провод
	MM^2	2 x 1.5 / 1 x 2.5	2 x 1.5 / 1 x 2.5
	AWG	2 x 18 / 1 x 14	2 x 18 / 1 x 14







094.52.1

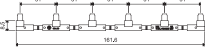
Н





097.00

094.56



	31	31	31	* 31	31	1	14.3
∞ <u>↓</u>		<u> </u>	161.6		Mcourdi o II		

6-полюсный шинный соединитель для розеток 94.Р3 и 94.Р4

2- полюсная перемычка для розеток 94.Р3 и 94.Р4	094.52.1
Номинальные значения	10 A - 250 B

2.5	30.4	5.9	-
12	00000	1	77.5
2.9	27.5	ļ	
1		3	

Номинальные значения

2- полюсная перемычка для розеток 94.Р3 и 94.Р4	097.52
Номинальные значения	10 A - 250 B

094.56 (синий)

10 A - 250 B

097.00



ı	15.6	4.4
8.8	pood	A.

94 СЕРИЯ



10 A - 250 B



Сертификация (В соответствии с типом):

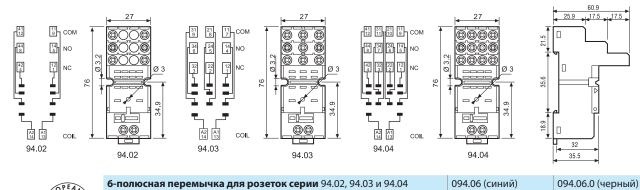


c**FU**®US



060.48

Розетка с винтовым зажимом для установки на		94.02	94.02.0	94.03	94.03.0	94.04	94.04.0
поверхность или на 35 мм рейку		синий	черный	синий	черный	синий	черный
Тип таймера		85.02		85.03		85.04	
Аксессуары							
Металлический удерживающий зажим				09	4.81		
6-полюсная перемычка		094.06	094.06.0	094.06	094.06.0	094.06	094.06.0
Маркировочная этикетка		094.00.4					
Держатель маркировки		097.00					
Блок маркировок для установки в держатель маркиро	вки						
097.00; 48 шт, 6 х 12 мм, для термотрансферных принте	ров						
CEMBRE				06	0.48		
Технические параметры							
Номинальные значения		10 A - 25	0 B				
Электрическая прочность		2 kB AC					
Категория защиты		IP 20					
Температура окружающего воздуха	°C	-40+7	0				
Момент завинчивания	Нм	0.5					
Длина зачистки провода	MM	8					
Макс. размер провода для розеток 94.02, 94.03 и 94.04		одножил	тьный прс	вод	многожи	ильный пр	овод
	MM^2	1x6/2	x 2.5	<u> </u>	1 x 4 / 2 x	₹2.5	
	AWG	1 x 10 / 2	2 x 14		1 x 12 / 2	x 14	





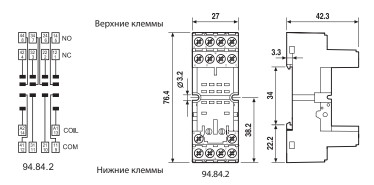
Номинальные значения						
			135		-	→ 5.1
	Т				 	PT
+	A		1	, ,	. H	■
0.75	000	1 '	,	, ,	, ,,	, P

Н



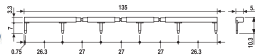


Розетка с винтовым зажимом для установкі	и на	94.84.2	94.84.20		
поверхность или на 35 мм рейку		синий	черный		
/ Тип таймера		85.02, 85.04			
Аксессуары					
Металлическая клипса					
(поста вляется с розеткой - код корпуса SMA)		094.81			
6-полюсная перемычка		094.06	094.06.0		
Маркировочная этикетка		094.80.3			
Технические параметры					
Номинальные значения		10 A - 250 B			
Электрическая прочность		2 kB AC			
Категория защиты		IP 20			
Температура окружающего воздуха	°C	-40+70			
Момент завинчивания	Нм	0.5			
Длина зачистки провода	MM	7			
Макс. размер провода для розеток 94.84.2		одножильный провод	многожильный провод		
	MM^2	1 x 6 / 2 x 2.5	1 x 4 / 2 x 2.5		
	AWG	1 x 10 / 2 x 14	1 x 12 / 2 x 14		



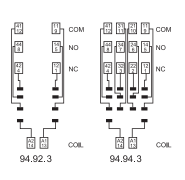


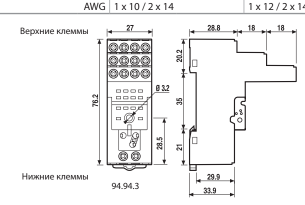
6-полюсная перемычка для розеток серии 94.84.2	094.06 (синий)	094.06.0 (черный)
Номинальные значения	10 A - 250 B	





Розетка с винтовым зажимом для установки на		94.92.3	94.92.30	94.94.3	94.94.30	
поверхность или на 35 мм рейку		синий	черный	синий	черный	
Тип таймера		85.02		85.04		
Аксессуары						
Металлическая клипса		094.81				
6-полюсная перемычка		094.06	094.06.0	094.06	094.06.0	
Маркировочная этикетка		094.80.3				
Технические параметры						
Номинальные значения		10 A - 250 B				
Электрическая прочность		2 kB AC				
Категория защиты		IP 20				
Температура окружающего воздуха	°C	-25+70				
Момент завинчивания	Нм	0.5				
Длина зачистки провода	MM	8				
Лакс. размер провода дпя розеток 94.92.3 и 94.94.3		одножильный провод многожильны			ій провод	
	MM^2	1 x 6 / 2 x 2.5		1 x 4 / 2 x 2.5		
	ΔΜG	1 v 10 / 2 v 14		1 v 12 / 2 v 1/		





094.06 (синий)

10 A - 250 B



Номинальные значения						
0.75 26.3	135	27	26.3	<u>1</u> X		

Н

094.06.0 (черный)



C € ⊕ [H] ⊕ ⊕



94.82

Сертификация (В соответствии с типом):

C € ® [H[c**91**0°s

Розетка с винтовым зажимом для м	онтажа на	94.72	94.72.0	94.73	94.73.0	94.74	94.74.0
поверхность или 35 мм рейку (EN 6071	15)	синий	черный	синий	черный	синий	черный
[/] Тип таймера		85.02 85.03		85.02, 85.04			
Аксессуары							
Металлический удерживающий зажим	1						
(поставляется с таймером)		094.81					
Розетка с винтовым зажимом для м	онтажа на	94.82			94.82.0		
поверхность или 35 мм рейку		синий			черный		
Тип таймера		85.02			85.02		
Аксессуары							
Металлический удерживающий зажим	1						
(поставляется с таймером)		094.81					
Технические параметры							
Номинальные значения		10 A - 250 B					
Электрическая прочность		2 kB AC					
Категория защиты		IP 20					
Температура окружающего воздуха	°C	-40+70					
Момент завинчивания	Нм	0.5					
Длина зачистки провода	MM	8 (94.72, 94.73, 94.74) 9 (94.82)					
Макс. размер провода для розеток							
94.72, 94.73, 94.74 и 94.82		одножил	ьный пров	юд	многожи	льный про	вод
	MM ²	1 x 2.5 / 2	x 1.5		1 x 2.5 / 2	x 1.5	
	AWG	1 x 14 / 2	x 16		1 x 14 / 2	x 16	

