

A

NEW



94.P4
strana 7



Modul	Patice	Relé	Popis	Uchytení	Příslušenství
99.02	94.P3	55.33	Patice s push-in svorkami - časová úspora připojení	na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH35 nebo šrouby na panel	- Indikační a odruš. EMC moduly - Časové moduly - Propojovací lišta - Variclip, plastová přídržná a demontážní spona
	94.P4	55.32 55.34			

94.04
strana 9



Modul	Patice	Relé	Popis	Uchytení	Příslušenství
99.02	94.02	55.32	Patice se šroubovými svorkami (klecové svorky)	na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH35 nebo šrouby na panel	- Indikační a odruš. EMC moduly - Časové moduly - Propojovací lišta - Variclip, plastová přídržná a demontážní spona
	94.03	55.33			
	94.04	55.32 55.34			

94.54
strana 10



Modul	Patice	Relé	Popis	Uchytení	Příslušenství
99.02	94.54	55.32 55.34	Patice s bežešroubovými svorkami - časová úspora připojení	na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH35 nebo šrouby na panel	- Indikační a odruš. EMC moduly - Časové moduly - Propojovací lišta - Variclip, plastová přídržná a demontážní spona

94.84.2
strana 11



Modul	Patice	Relé	Popis	Uchytení	Příslušenství
99.80	94.84.2	55.32 55.34	Patice se šroubovými svorkami (klecové svorky)	na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH35 nebo šrouby na panel	- Indikační a odruš. EMC moduly - Propojovací lišta - Variclip, plastová přídržná a demontážní spona

94.94.3
strana 12



Modul	Patice	Relé	Popis	Uchytení	Příslušenství
99.80	94.92.3	55.32	Patice se šroubovými svorkami (klecové svorky)	na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH35 nebo šrouby na panel	- Indikační a odruš. EMC moduly - Propojovací lišta - Variclip, plastová přídržná a demontážní spona
	94.94.3	55.32 55.34			

94.74
strana 13



Modul	Patice	Relé	Popis	Uchytení	Příslušenství
99.01	94.72	55.32	Patice se šroubovými svorkami	na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH35 nebo šrouby na panel	- Indikační a odruš. EMC moduly - Spona kovová
	94.73	55.33			
	94.74	55.32 55.34			
	94.82	55.32			

94.14
strana 14



Modul	Patice	Relé	Popis	Uchytení	Příslušenství
—	94.12	55.32	Patice do PS	letováním do PS	- Spona kovová
—	94.13	55.33			
—	94.14	55.32 55.34			

94.22
strana 14

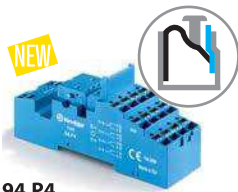


Modul	Patice	Relé	Popis	Uchytení	Příslušenství
—	94.22	55.32	Patice do panelu	západky pro panel tloušťky 1 mm	- Spona kovová
—	94.23	55.33			
—	94.24	55.32 55.34			

94.34
strana 14



Modul	Patice	Relé	Popis	Uchytení	Příslušenství
—	94.32	55.32	Patice do panelu	M3 šrouby na panel	- Spona kovová
—	94.33	55.33			
—	94.34	55.32 55.34			



94.P4

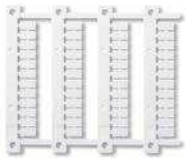
schválení zkušeben (podrobnosti na vyžádání)



schválení zkušebny pro kombinaci patice a relé jako vazební člen

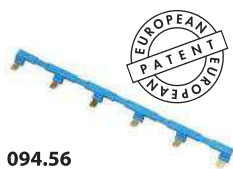
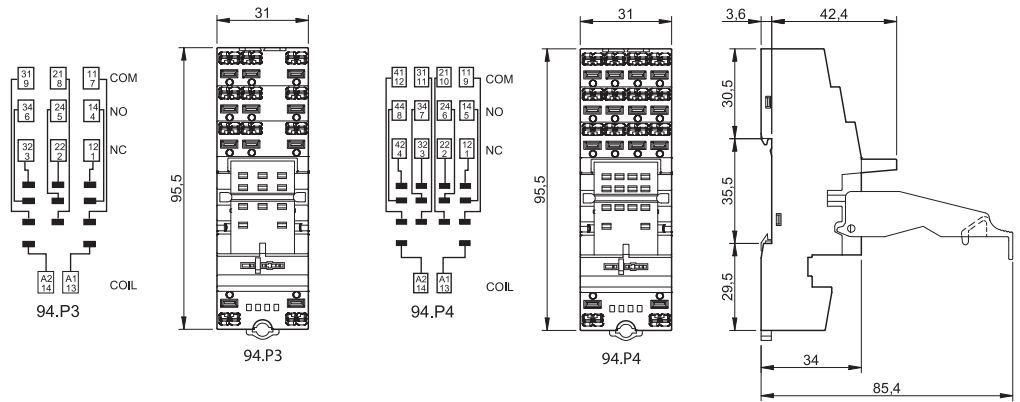


094.91.3



060.48

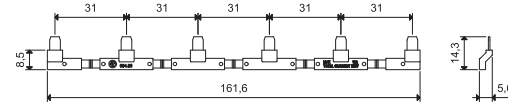
Patice s push-in svorkami na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH 35		94.P3 modrá	94.P4 modrá
Relé		55.33	55.32, 55.34
Příslušenství			
Spona, kovová			094.71
Variclip, plastová přídržná a demontážní spona			094.91.3
Propojovací lišta 6-pólová pro propojení A1 nebo A2			094.56
Štítek plastový pro patici, bílý (15 x 9 mm) (1 ks součástí patice)			095.00.4
Propojovací lišta 2-pólová			094.52.1
Propojovací lišta 2-pólová			097.52
Držák štítku			097.00
Indikační a odrušovací EMC moduly			99.02
Časový modul			86.30
Popisný štítek-matice, pro Variclip 094.91.3 a držák 097.00, 48 štítků (6 x 12 mm) pro tiskárnou s termálním přenosem			060.48
Všeobecné údaje			
Zatížení kontaktů		10 A - 250 V	
Napěťová pevnost		kV AC	2
Krytí		IP 20	
Teplota okolí		°C	-40...+70
Délka odizolování		mm	8
Min. průřez přívodů pro patice 94.P3 a 94.P4		drát	lanko
		mm ²	0,5
		AWG	21
Max. průřez přívodů pro patice 94.P3 a 94.P4		drát	lanko
		mm ²	2 x 1,5 / 1 x 2,5
		AWG	2 x 16 / 1 x 14



094.56

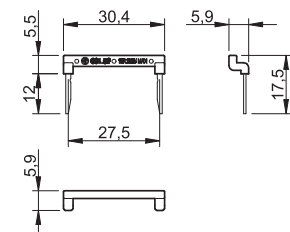


Propojovací lišta 6-pólová pro patice 94.P3 a 94.P4	094.56 (modrá)
Jmenovité hodnoty	10 A - 250 V



094.52.1

Propojovací lišta 2-pólová pro patice 94.P3 a 94.P4	094.52.1
Jmenovité hodnoty	10 A - 250 V

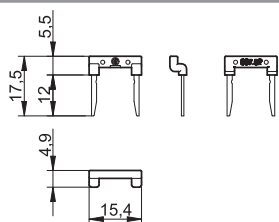


A



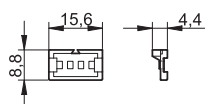
097.52

Propojovací lišta 2-pólová pro patice 94.P3 a 94.P4	097.52
Jmenovité hodnoty	10 A - 250 V



097.00

Držák šítku pro patice 94.P3 a 94.P4	097.00
---	--------



86.30

Časový modul 86.30		
Zpožděný rozběh, přechodný kontakt (0,05s...100h)	(12...24)V AC/DC	86.30.0.024.0000
schválení zkušeben (podrobnosti na vyžádání)		



99.02

schválení zkušeben
(podrobnosti na
vyžádání)

* při DC je třeba
+ pól připojit na A1,
nestandardní moduly
s + pólem na A2
na vyžádání

Indikační a odrušovací EMC moduly řady 99.02 pro patice 94.P3 a 94.P4		šedá
Ochranná dioda (+ na A1)	(6...220)V DC	99.02.3.000.00
LED bez EMC ochrany*	(6...24)V DC/AC	99.02.0.024.59
LED bez EMC ochrany*	(28...60)V DC/AC	99.02.0.060.59
LED bez EMC ochrany*	(110...240)V DC/AC	99.02.0.230.59
LED + ochranná dioda + dioda proti přepólování (+ na A1)	(6...24)V DC	99.02.9.024.99
LED + ochranná dioda + dioda proti přepólování (+ na A1)	(28...60)V DC	99.02.9.060.99
LED + ochranná dioda + dioda proti přepólování (+ na A1)	(110...220)V DC	99.02.9.220.99
LED + varistor*	(6...24)V DC/AC	99.02.0.024.98
LED + varistor*	(28...60)V DC/AC	99.02.0.060.98
LED + varistor*	(110...240)V DC/AC	99.02.0.230.98
RC člen	(6...24)V DC/AC	99.02.0.024.09
RC člen	(28...60)V DC/AC	99.02.0.060.09
RC člen	(110...240)V DC/AC	99.02.0.230.09
Svodový odpor	(110...240)V AC	99.02.8.230.07



94.04

schválení zkušeben (podrobnosti na vyžádání)



schválení zkušebny pro kombinaci patice a relé jako vazební člen

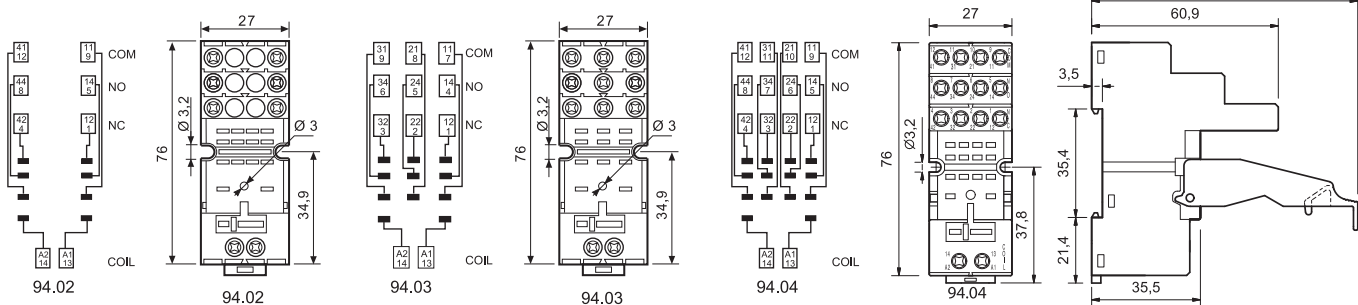


094.91.3



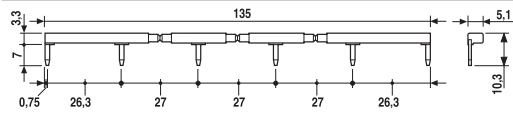
060.48

Patice se šroubovými svorkami na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH 35	94.02 modrá	94.02.0 černá	94.03 modrá	94.03.0 černá	94.04 modrá	94.04.0 černá
Relé	55.32		55.33		55.32, 55.34	
Příslušenství						
Spona, kovová	094.71					
Variclip, plastová přídržná a demontážní spona	094.91.3	094.91.30	094.91.3	094.91.30	094.91.3	094.91.30
Propojovací lišta, pro propojení svorek A1 nebo A2 až 6 patic, max. proud 10 A	094.06	094.06.0	094.06	094.06.0	094.06	094.06.0
Štítek plastový pro patici, bílý (25 x 9 mm) (1 ks součástí patice)	094.00.4					
Držák štítku	097.00					
Indikační a odrušovací EMC moduly	99.02					
Časový modul	86.30					
Popisný štítek-matice, pro Variclip 094.91.3 a držák 097.00, 48 štítků (6 x 12 mm) pro tiskárnou s termálním přenosem	060.48					
Všeobecné údaje						
Zatížení kontaktů	10 A - 250 V					
Napěťová pevnost	kV AC	2				
Krytí	IP 20					
Teplota okolí	°C -40...+70					
Utahovací moment	Nm	0,5				
Délka odizolování	mm	8				
Max. průřez přívodů pro patice 94.02/03/04	drát					lanko
	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		



094.06

Propojovací lišta, propojení A1 nebo A2 až 6 patic 94.02, 94.03 nebo 94.04	094.06 (modrá)	094.06.0 (černá)
Jmenovité hodnoty	10 A - 250 V	



86.30

Časový modul 86.30		
Zpožděný rozběh, přechodný kontakt (0,05s...100h)	(12...24)V AC/DC	86.30.0.024.0000

schválení zkušeben (podrobnosti na vyžádání)



99.02

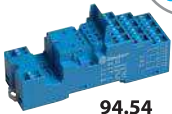
schválení zkušeben (podrobnosti na vyžádání)



Indikační a odrušovací EMC moduly řady 99.02 pro patice 94.02, 94.03 a 94.04	šedá
Ochranná dioda (+ na A1)	(6...220)V DC 99.02.3.000.00
LED bez EMC ochrany*	(6...24)V DC/AC 99.02.0.024.59
LED bez EMC ochrany*	(28...60)V DC/AC 99.02.0.060.59
LED bez EMC ochrany*	(110...240)V DC/AC 99.02.0.230.59
LED + ochranná dioda + dioda proti přepólování (+ na A1)	(6...24)V DC 99.02.9.024.99
LED + ochranná dioda + dioda proti přepólování (+ na A1)	(28...60)V DC 99.02.9.060.99
LED + ochranná dioda + dioda proti přepólování (+ na A1)	(110...220)V DC 99.02.9.220.99
LED + varistor*	(6...24)V DC/AC 99.02.0.024.98
LED + varistor*	(28...60)V DC/AC 99.02.0.060.98
LED + varistor*	(110...240)V DC/AC 99.02.0.230.98
RC člen	(6...24)V DC/AC 99.02.0.024.09
RC člen	(28...60)V DC/AC 99.02.0.060.09
RC člen	(110...240)V DC/AC 99.02.0.230.09
Svodový odpor	(110...240)V AC 99.02.8.230.07

* při DC je třeba + pól připojit na A1, nestandardní moduly s + pólem na A2 na vyžádání

A



94.54

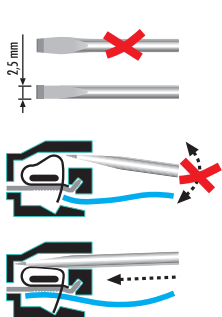
schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)



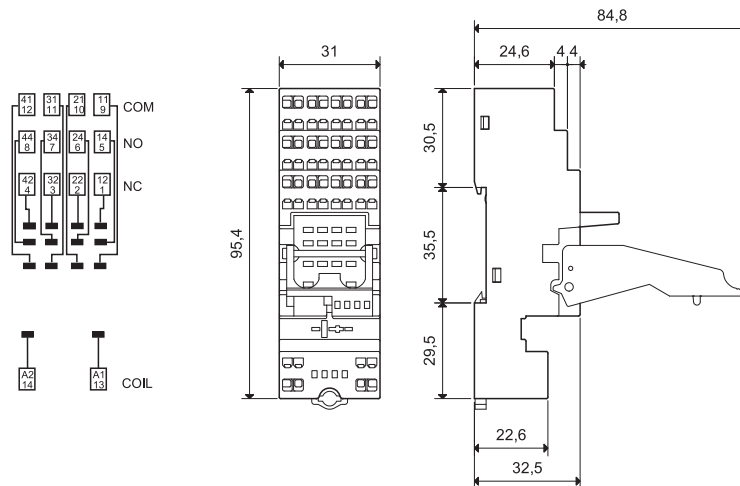
094.91.3



060.48

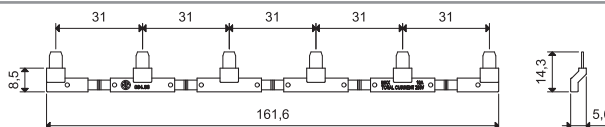


Patice s bežešroubovými svorkami na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH 35		94.54 (modrá)
Relé		55.32, 55.34
Příslušenství		
Spona, kovová		094.71
Variclip, plastová přídržná a demontážní spona		094.91.3
Propojovací lišta, pro propojení svorek A1 nebo A2 až 6 patic, max. proud 10 A		094.56
Indikační a odrušovací EMC moduly		99.02, 86.30
Popisný štítek-matice, pro Variclip 094.91.3, 48 štítků (6 x 12 mm), pro tiskárnou s termálním přenosem		060.48
Všeobecné údaje		
Zatížení kontaktů		10 A - 250 V
Napěťová pevnost		kV AC 2
Krytí		IP 20
Teplota okolí		°C -25...+70
Délka odizolování		mm 10
Max. průřez přívodů pro patice 94.54		drát mm ² 2 x (0,5...1,5) lanko 2 x (0,5...1,5)
		AWG 2 x (21...14) 2 x (21...14)



Patice +
Propojovací
lišta

Propojovací lišta, propojení A1 nebo A2 až 6 patic 94.54	094.56 (modrá)
Jmenovité hodnoty	10 A - 250 V



094.56



Časový modul 86.30		
Zpožděný rozběh, přechodný kontakt (0,05s...100h)	(12...24)V AC/DC	86.30.0.024.0000

schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)

86.30



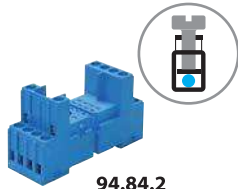
99.02

schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)



* při DC je třeba
+ pól připojit na A1,
nestandardní moduly
s + pólem na A2
na vyžádání

Indikační a odrušovací EMC moduly řady 99.02 pro patice 94.54		šedá
Ochranná dioda (+ na A1)	(6...220)V DC	99.02.3.000.00
LED bez EMC ochrany*	(6...24)V DC/AC	99.02.0.024.59
LED bez EMC ochrany*	(28...60)V DC/AC	99.02.0.060.59
LED bez EMC ochrany*	(110...240)V DC/AC	99.02.0.230.59
LED + ochranná dioda + dioda proti přepólování (+ na A1)	(6...24)V DC	99.02.9.024.99
LED + ochranná dioda + dioda proti přepólování (+ na A1)	(28...60)V DC	99.02.9.060.99
LED + ochranná dioda + dioda proti přepólování (+ na A1)	(110...220)V DC	99.02.9.220.99
LED + varistor*	(6...24)V DC/AC	99.02.0.024.98
LED + varistor*	(28...60)V DC/AC	99.02.0.060.98
LED + varistor*	(110...240)V DC/AC	99.02.0.230.98
RC člen	(6...24)V DC/AC	99.02.0.024.09
RC člen	(28...60)V DC/AC	99.02.0.060.09
RC člen	(110...240)V DC/AC	99.02.0.230.09
Svodový odpor	(110...240)V AC	99.02.8.230.07

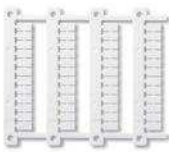


94.84.2

schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)

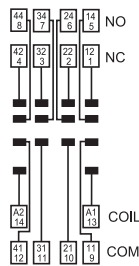


094.91.3

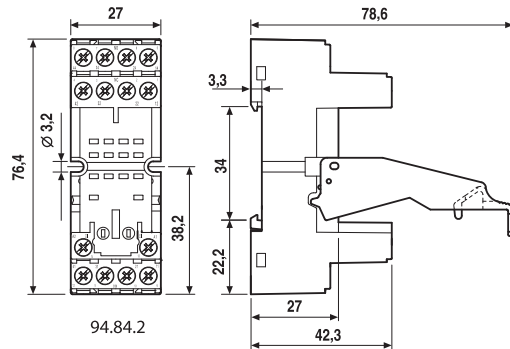


060.48

Patice se šroubovými svorkami na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH 35		94.84.2 modrá	94.84.20 černá
Relé		55.32, 55.34	
Příslušenství			
Spona, kovová		094.71	
Variclip, plastová přídržná a demontážní spona		094.91.3	094.91.30
Propojovací lišta, pro propojení svorek A1 nebo A2 až 6 patic, max. proud 10 A - 250 V		094.06	094.06.0
Štítek, plastový, bílý, (23x9) mm (1 ks součástí patice)		094.80.3	
Indikační a odrušovací EMC moduly		99.80	
Popisný štítek-matice, pro Variclip 094.91.3, 48 štítků (6 x 12 mm) pro tiskárnou s termálním přenosem		060.48	
Všeobecné údaje			
Zatížení kontaktů		10 A - 250 V	
Napětová pevnost		kV AC	2
Krytí		IP 20	
Teplota okolí		°C	-40...+70
Utahovací moment		Nm	0,5
Délka odizolování		mm	7
Max. průřez přívodů pro patice 94.84.2		drát	lanko
		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



94.84.2



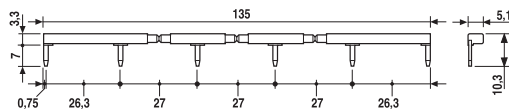
94.84.2



094.06



Propojovací lišta, pro patice 94.84.2	094.06 (modrá)	094.06.0 (černá)
Jmenovité hodnoty	10 A - 250 V	



99.80

schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)



Indikační a odrušovací moduly EMC moduly pro patice 94.84.2		modrá	
		LED zelená	LED červená
Ochranná dioda (+ na A1)	(6...220)V DC	99.80.3.000.00	
LED bez EMC ochrany*	(6...24)V DC/AC	99.80.0.024.59	
LED bez EMC ochrany*	(28...60)V DC/AC	99.80.0.060.59	
LED bez EMC ochrany*	(110...240)V DC/AC	99.80.0.230.59	
LED + ochranná dioda (+ na A1)	(6...24)V DC	99.80.9.024.99	99.80.9.024.90
LED + ochranná dioda (+ na A1)	(28...60)V DC	99.80.9.060.99	99.80.9.060.90
LED + ochranná dioda (+ na A1)	(110...220)V DC	99.80.9.220.99	99.80.9.220.90
LED + varistor*	(6...24)V DC/AC	99.80.0.024.98	99.80.0.024.08
LED + varistor*	(28...60)V DC/AC	99.80.0.060.98	99.80.0.060.08
LED + varistor*	(110...240)V DC/AC	99.80.0.230.98	99.80.0.230.08
RC člen	(6...24)V DC/AC	99.80.0.024.09	
RC člen	(28...60)V DC/AC	99.80.0.060.09	
RC člen	(110...240)V DC/AC	99.80.0.230.09	
Svodový odpor	(110...240)V AC	99.80.8.230.07	

* Bpři DC je třeba
+ pól připojit na A1,
nestandardní moduly
s + pólem na A2
na vyžádání

A

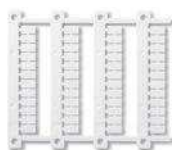


94.94.3

schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)



094.91.3

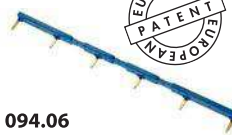
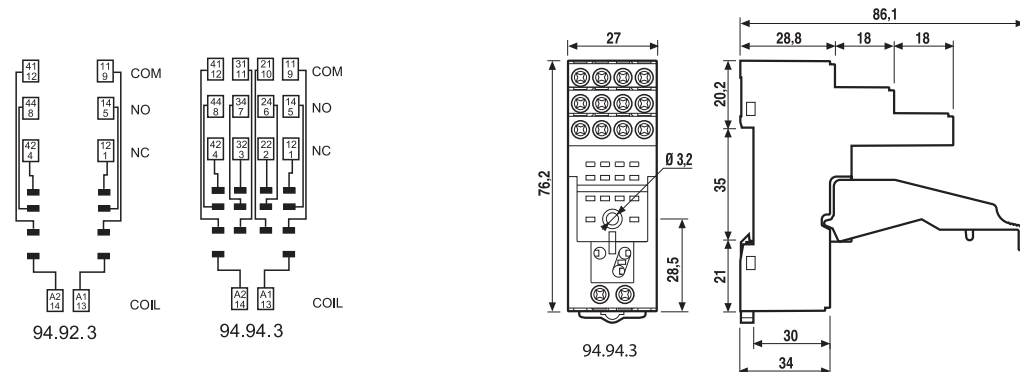


060.48



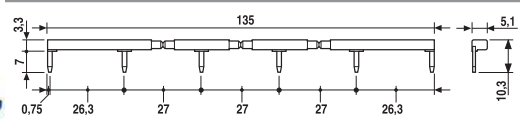
Patice se šroubovými svorkami na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH 35	94.92.3 modrá	94.92.30 černá	94.94.3 modrá	94.94.30 černá
Relé	55.32		55.32, 55.34	
Příslušenství				
Spona, kovová	094.71			
Variclip, plastová přídržná a demontážní spona	094.91.3	094.91.30	094.91.3	094.91.30
Propojovací lišta, pro propojení svorek A1 nebo A2 až 6 patic, max. proud 10 A - 250 V	094.06	094.06.0	094.06	094.06.0
Štítek, plastový, bílý, (23 x 9) mm (1 ks součástí patice)	094.80.3			
Indikační a odrušovací EMC moduly	99.80			
Popisný štítek-matice, pro Variclip 094.91.3, 48 štítků (6 x 12 mm) pro popis tiskárnou s termálním přenosem	060.48			
Všeobecné údaje				
Zatížení kontaktů	10 A - 250 V			
Napěťová pevnost	kv AC 2			
Krytí	IP 20			
Teplota okolí	°C -25...+70			
Utahovací moment	Nm 0,5			
Délka odizolování	mm 8			
Max. průřez přívodů pro patice 94.92.3 a 94.94.3	drát		lanko	
	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	

NEW



094.06

Propojovací lišta, pro patice 94.92.3 a 94.94.3	094.06 (modrá)	094.06.0 (černá)
Jmenovité hodnoty	10 A - 250 V	



99.80

schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)



* při DC je třeba
+ pól připojit na A1,
nestandardní moduly
s + pólem na A2
na vyžádání

Indikační a odrušovací EMC moduly 99.80 pro patice 94.92.3 a 94.94.3		modrá	
		LED zelená	LED červená
Ochranná dioda (+ na A1)	(6...220)V DC	99.80.3.000.00	
LED bez EMC ochrany*	(6...24)V DC/AC	99.80.0.024.59	
LED bez EMC ochrany*	(28...60)V DC/AC	99.80.0.060.59	
LED bez EMC ochrany*	(110...240)V DC/AC	99.80.0.230.59	
LED + ochranná dioda (+ na A1)	(6...24)V DC	99.80.9.024.99	99.80.9.024.90
LED + ochranná dioda (+ na A1)	(28...60)V DC	99.80.9.060.99	99.80.9.060.90
LED + ochranná dioda (+ na A1)	(110...220)V DC	99.80.9.220.99	99.80.9.220.90
LED + varistor*	(6...24)V DC/AC	99.80.0.024.98	99.80.0.024.08
LED + varistor*	(28...60)V DC/AC	99.80.0.060.98	99.80.0.060.08
LED + varistor*	(110...240)V DC/AC	99.80.0.230.98	99.80.0.230.08
RC člen	(6...24)V DC/AC	99.80.0.024.09	
RC člen	(28...60)V DC/AC	99.80.0.060.09	
RC člen	(110...240)V DC/AC	99.80.0.230.09	
Svodový odpor	(110...240)V AC	99.80.8.230.07	

94.74

schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)

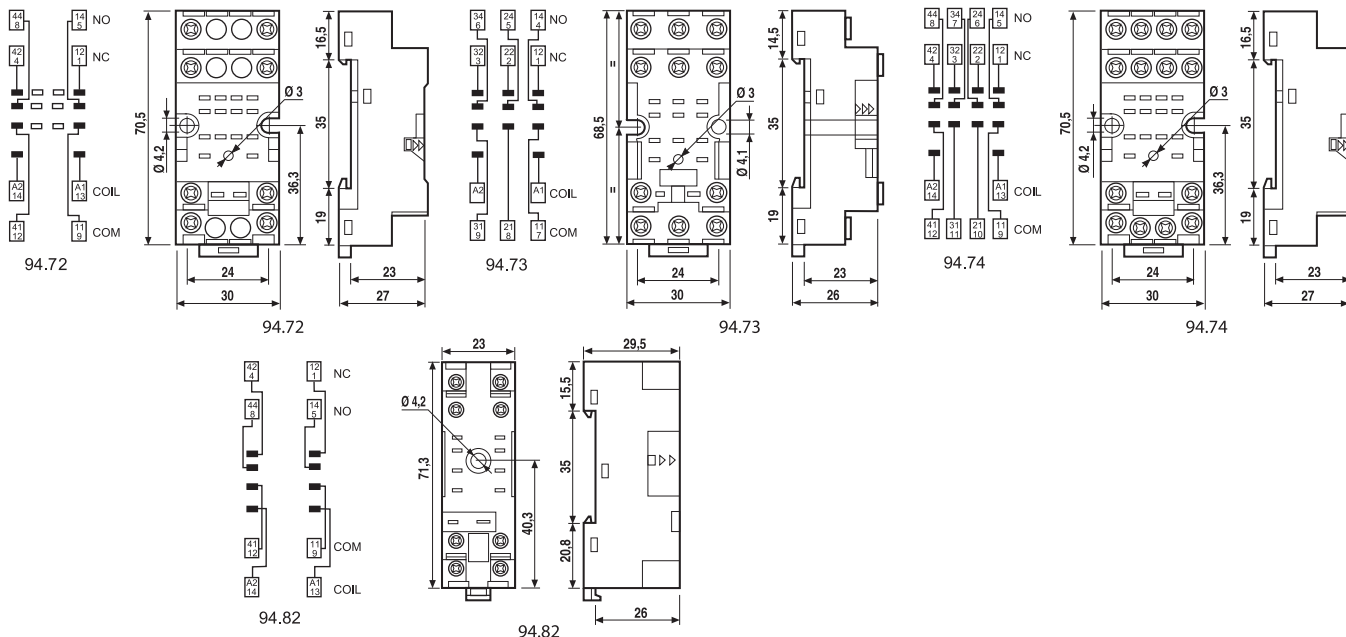


94.82

schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)



Patice se šroubovými svorkami na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH 35	94.72 modrá	94.72.0 černá	94.73 modrá	94.73.0 černá	94.74 modrá	94.74.0 černá
Relé	55.32		55.33		55.32, 55.34	
Příslušenství						
Spona, kovová	094.71					
Indikační a odrušovací EMC moduly	99.01					
Patice se šroubovými svorkami šířky 23 mm na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH 35	94.82 (modrá)			94.82.0 (černá)		
Relé	55.32			55.32		
Příslušenství						
Spona, kovová	094.71					
Indikační a odrušovací EMC moduly	99.01					
Všeobecné údaje						
Zatížení kontaktů	10 A - 250 V					
Napěťová pevnost	kV AC 2					
Krytí	IP 20					
Teplota okolí	°C -40...+70					
Uťahovací moment	Nm 0,5					
Délka odizolování	mm 8 (94.72/73/74)			9 (94.82)		
Max. průřez přívodů	drát			lanko		
	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		



Indikační a odrušovací EMC moduly řady 99.01 pro patice 94.72, 94.73, 94.74 a 94.82

		modrá	
		LED zelená	LED červená
Ochranná dioda (+ na A1)	(6...220)V DC	99.01.3.000.00	
Ochranná dioda (+ na A2, nestandardní polarita)	(6...220)V DC	99.01.3.000.00	
LED bez EMC ochrany*	(6...24)V DC/AC	99.01.0.024.59	
LED bez EMC ochrany*	(28...60)V DC/AC	99.01.0.060.59	
LED bez EMC ochrany*	(110...240)V DC/AC	99.01.0.230.59	
LED + ochranná dioda (+ na A1)	(6...24)V DC	99.01.9.024.99	99.01.9.024.90
LED + ochranná dioda (+ na A1)	(28...60)V DC	99.01.9.060.99	99.01.9.060.90
LED + ochranná dioda (+ na A1)	(110...220)V DC	99.01.9.220.99	99.01.9.220.90
LED + ochranná dioda (+ na A2, nestandardní polarita)**	(6...24)V DC	99.01.9.024.99	
LED + ochranná dioda (+ na A2, nestandardní polarita)**	(28...60)V DC	99.01.9.060.99	
LED + ochranná dioda (+ na A2, nestandardní polarita)**	(110...220)V DC	99.01.9.220.99	
LED + varistor*	(6...24)V DC/AC	99.01.0.024.98	99.01.0.024.08
LED + varistor*	(28...60)V DC/AC	99.01.0.060.98	99.01.0.060.08
LED + varistor*	(110...240)V DC/AC	99.01.0.230.98	99.01.0.230.08
RC člen	(6...24)V DC/AC	99.01.0.024.09	
RC člen	(28...60)V DC/AC	99.01.0.060.09	
RC člen	(110...240)V DC/AC	99.01.0.230.09	
Svodový odpor	(110...240)V AC	99.01.8.230.07	

99.01

schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)



* při DC je třeba
+ pól připojit na A1,
nestandardní moduly
s + pólem na A2
na vyžádání



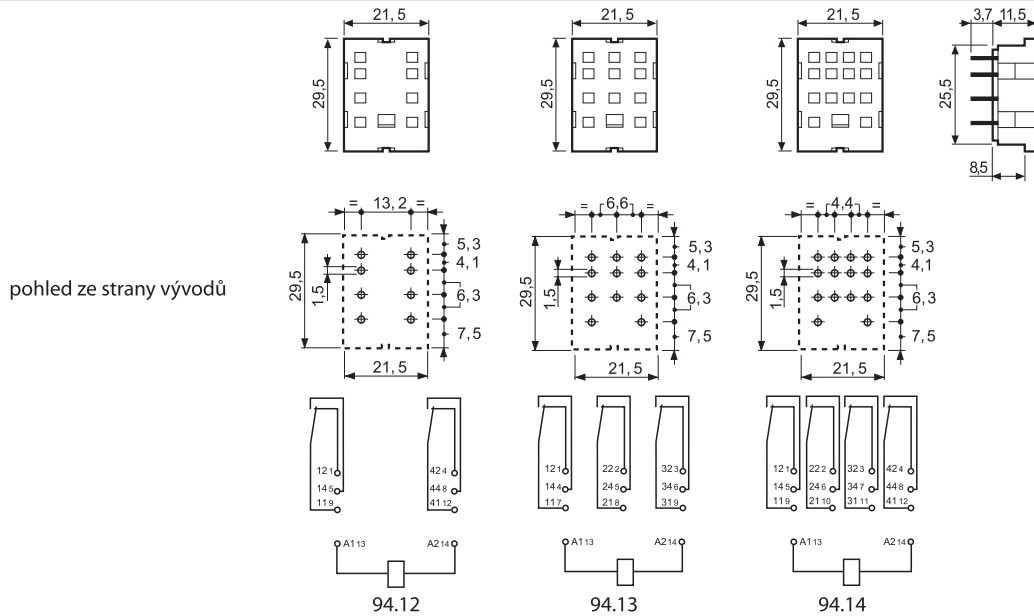
A

94.14

schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)



Patice do PS	94.12 modrá	94.12.0 černá	94.13 modrá	94.13.0 černá	94.14 modrá	94.14.0 černá
Relé	55.32		55.33		55.32, 55.34	
Příslušenství	Spona, kovová 094.51					
Všeobecné údaje	Zatížení kontaktů 10 A - 250 V					
Napěťová pevnost	kV AC 2					
Teplota okolí	°C -40...+70					

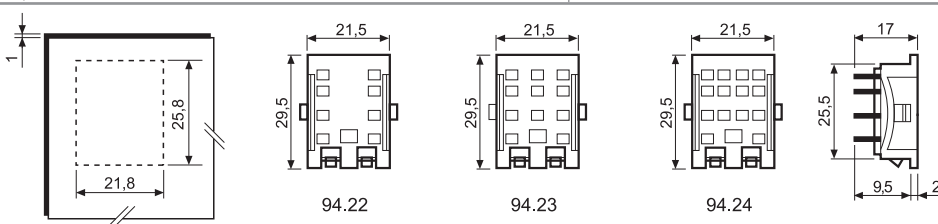


94.22

schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)



Patice do panelu, západky pro panel tloušťky 1 mm	94.22 modrá	94.22.0 černá	94.23 modrá	94.23.0 černá	94.24 modrá	94.24.0 černá
Relé	55.32		55.33		55.32, 55.34	
Příslušenství	Spona, kovová 094.51					
Všeobecné údaje	Zatížení kontaktů 10 A - 250 V					
Napěťová pevnost	kV AC 2					
Teplota okolí	°C -40...+70					



94.34

schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)



Patice do panelu, upevnění M3 šrouby do panelu	94.32 modrá	94.32.0 černá	94.33 modrá	94.33.0 černá	94.34 modrá	94.34.0 černá
Relé	55.32		55.33		55.32, 55.34	
Příslušenství	Spona, kovová 094.51					
Všeobecné údaje	Zatížení kontaktů 10 A - 250 V					
Napěťová pevnost	kV AC 2					
Teplota okolí	°C -40...+70					

