

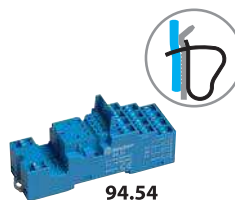
A



Modul	Patice	Relé	Popis	Uchycení	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	<ul style="list-style-type: none"> - Indikační a odruš. EMC moduly - Časové moduly - Propojovací lišta - Variclip, plastová přídržná a demontážní spona
	94.P4	55.32 55.34			



Modul	Patice	Relé	Popis	Uchycení	Příslušenství
99.02	94.02	55.32	Patice se šroubovými svorkami (klecové svorky)	na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH35 nebo šrouby na panel	<ul style="list-style-type: none"> - 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			



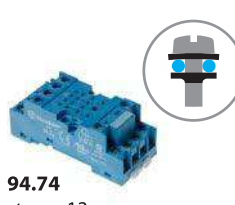
Modul	Patice	Relé	Popis	Uchycení	Příslušenství
99.02	94.54	55.32 55.34	Patice s bezešroubovými svorkami - časová úspora připojení	na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH35 nebo šrouby na panel	<ul style="list-style-type: none"> - Indikační a odruš. EMC moduly - Časové moduly - Propojovací lišta - Variclip, plastová přídržná a demontážní spona



Modul	Patice	Relé	Popis	Uchycení	Příslušenství
99.80	94.84.2	55.32 55.34	Paticse se šroubovými svorkami (klecové svorky)	na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH35 nebo šrouby na panel	<ul style="list-style-type: none"> - Indikační a odruš. EMC moduly - Propojovací lišta - Variclip, plastová přídržná a demontážní spona



Modul	Patice	Relé	Popis	Uchycení	Příslušenství
99.80	94.92.3	55.32	Paticse se šroubovými svorkami (klecové svorky)	na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH35 nebo šrouby na panel	<ul style="list-style-type: none"> - Indikační a odruš. EMC moduly - Propojovací lišta - Variclip, plastová přídržná a demontážní spona
	94.94.3	55.32 55.34			



Modul	Patice	Relé	Popis	Uchycení	Příslušenství
99.01	94.72	55.32	Paticse se šroubovými svorkami	na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH35 nebo šrouby na panel	<ul style="list-style-type: none"> - Indikační a odruš. EMC moduly - Spona kovová
	94.73	55.33			
	94.74	55.32 55.34			
	94.82	55.32			



Modul	Patice	Relé	Popis	Uchycení	Příslušenství
—	94.12	55.32	Paticse do PS	letováním do PS	<ul style="list-style-type: none"> - Spona kovová
	94.13	55.33			
	94.14	55.32 55.34			



Modul	Patice	Relé	Popis	Uchycení	Příslušenství
—	94.22	55.32	Paticse do panelu	západky pro panel tloušťky 1 mm	<ul style="list-style-type: none"> - Spona kovová
	94.23	55.33			
	94.24	55.32 55.34			



Modul	Patice	Relé	Popis	Uchycení	Příslušenství
—	94.32	55.32	Paticse do panelu	M3 šrouby na panel	<ul style="list-style-type: none"> - Spona kovová
	94.33	55.33			
	94.34	55.32 55.34			



94.P4

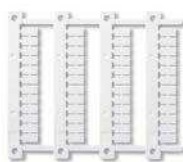
schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)



schválení zkušebny
pro kombinaci
patice a relé jako
vazební člen



094.91.3



060.48

Patici s push-in svorkami
na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH 35

Relé

94.P3
modrá

55.33

94.P4
modrá

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 patice, bílý (15 x 9 mm)
(1 ks součásti 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

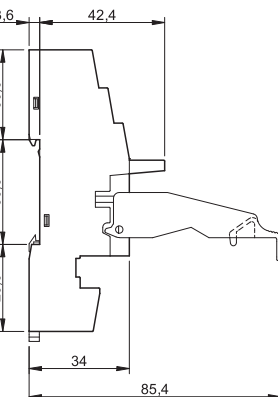
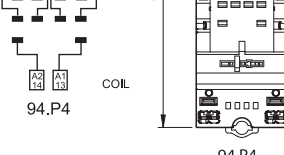
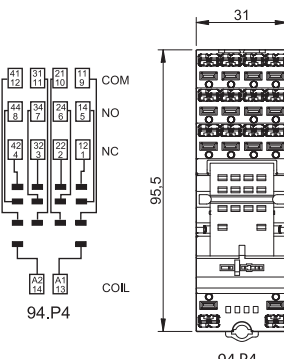
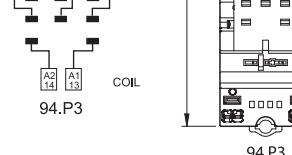
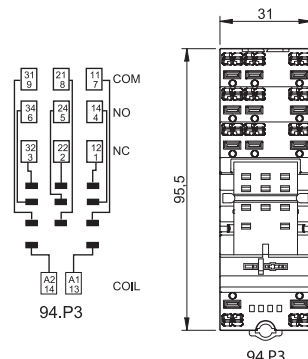
mm² 0,5 0,5

AWG 21 21

Max. průřez přívodů pro patice 94.P3 a 94.P4 drát lanko

mm² 2 x 1,5 / 1 x 2,5 2 x 1,5 / 1 x 2,5

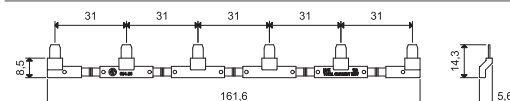
AWG 2 x 16 / 1 x 14 2 x 16 / 1 x 14

**Propojovací lišta 6-pólová** pro patice 94.P3 a 94.P4

094.56 (modrá)

Jmenovité hodnoty

10 A - 250 V



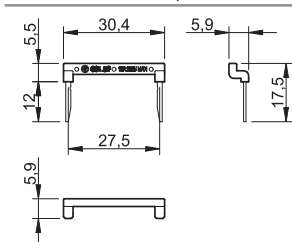
094.56

**Propojovací lišta 2-pólová** pro patice 94.P3 a 94.P4

094.52.1

Jmenovité hodnoty

10 A - 250 V



094.52.1

A



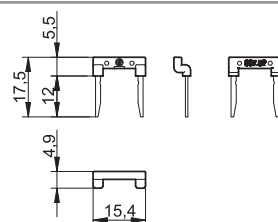
097.52

Propojovací lišta 2-pólová pro patice 94.P3 a 94.P4

Jmenovité hodnoty

097.52

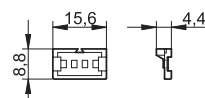
10 A - 250 V



097.00

Držák šítku pro patice 94.P3 a 94.P4

097.00



86.30

Časový modul 86.30

Zpozděný rozběh, přechodný kontakt (0,05s...100h)

(12...24)V AC/DC | 86.30.0.024.0000

schválení zkušeben

(podrobnosti na vyžádání)



99.02

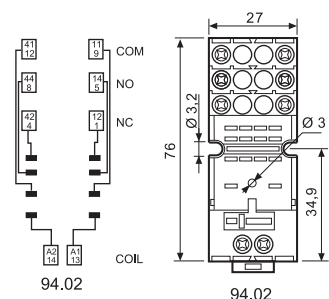
schválení zkušeben
(podrobnosti na
vyžádání)

* 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 odpór	(110...240)V AC	99.02.8.230.07

94.04schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)schválení zkušebny
pro kombinaci
patice a relé
jako vazební člen**094.91.3****060.48****Paticy se šroubovými svorkami**

na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH 35

Relé

94.02	94.02.0	94.03	94.03.0	94.04	94.04.0
modrá	černá	modrá	černá	modrá	černá

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	094.06.0	094.06.0	094.06.0	094.06.0
--------	----------	----------	----------	----------	----------

Štítek plastový pro patice, bílý (25 x 9 mm)

094.00.4

(1 ks součástí patice)

Držák štítku

097.00

Indikační a odrušovací EMC moduly

99.02

Časový modul

86.30Popisný 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

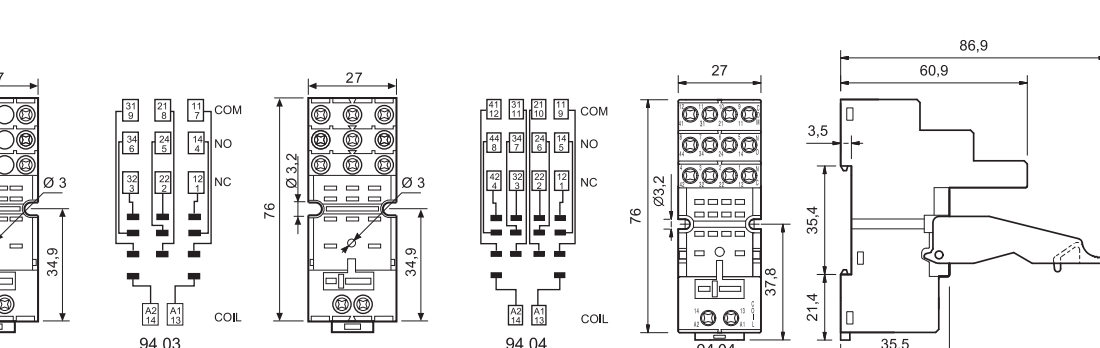
Délka odizolování mm 8

Max. průřez přívodů pro patice 94.02/03/04

drát mm ² 1 x 6 / 2 x 2,5	lanko AWG 1 x 10 / 2 x 14
--------------------------------------	---------------------------

mm² 1 x 4 / 2 x 2,5

AWG 1 x 12 / 2 x 14

**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

094.06

Zpozděný rozběh, přechodný kontakt (0,05s...100h)

(12...24)V AC/DC 86.30.0.024.0000

86.30

schválení zkušeben

(podrobnosti na vyžádání) CE, EAC, FCC, CUL, RoHS

99.02schválení 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 přeplování (+ na A1)	(6...24)V DC	99.02.9.024.99
LED + ochranná dioda + dioda proti přeplování (+ na A1)	(28...60)V DC	99.02.9.060.99
LED + ochranná dioda + dioda proti přeplování (+ 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 odpór	(110...240)V AC	99.02.8.230.07

* při DC je třeba

+ pól připojit na A1,
nestandardní moduly
s + polem na A2
na vyžádání

A

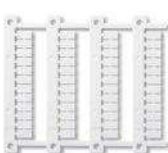


94.54

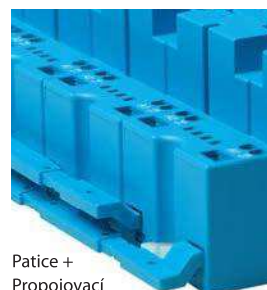
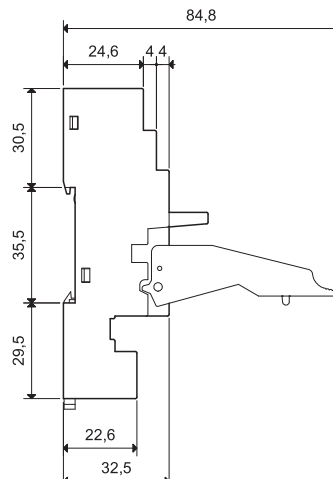
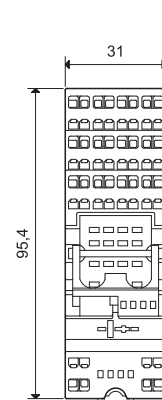
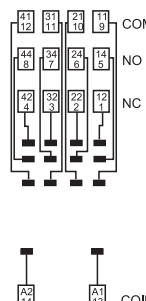
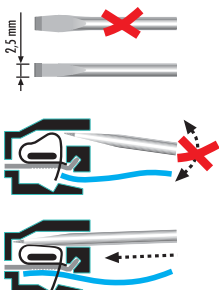
schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání) 

094.91.3

NEW



060.48

Paticce +
Propojovací
lišta

094.56



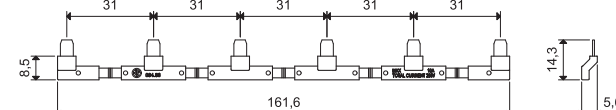
86.30

Propojovací lišta, propojení A1 nebo A2 až 6 patic 94.54

094.56 (modrá)

10 A - 250 V

Jmenovité hodnoty



Časový modul 86.30

Zpožděný rozbeh, 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 + polem 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 odpór	(110...240)V AC	99.02.8.230.07

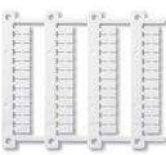


94.84.2

schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)



094.91.3



060.48

NEW

Paticy se šroubovými svorkami
 na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH 35

Relé

Příslušenství

Spona, kovová

Variclip, plastová přidržná a demontážní spona

Propojovací lišta, pro propojení svorek A1 nebo A2
až 6 patic, max. proud 10 A - 250 VŠtítek, plastový, bílý, (23x9) mm
(1 ks součástí patice)

Indikační a odrušovací EMC moduly

Popisný štítek-matice, pro Variclip 094.91.3, 48 štítků (6 x 12 mm)
pro tiskárnu s termálním přenosem**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

7

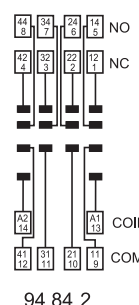
Max. průřez přívodů pro patice 94.84.2

mm²

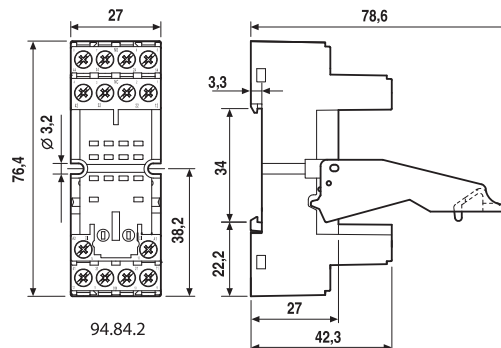
1 x 6 / 2 x 2,5

AWG 1 x 10 / 2 x 14

1 x 12 / 2 x 14



94.84.2

**Propojovací lišta, pro patice 94.84.2**

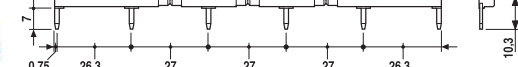
094.06 (modrá)

094.06.0 (černá)

Jmenovité hodnoty



094.06



99.80

schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)



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

Indikační a odrušovací moduly EMC moduly pro patice 94.84.2**modrá**

LED zelená

LED červená

(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 odpór (110...240)V AC 99.80.8.230.07

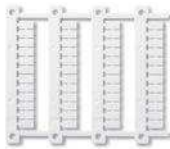
A



94.94.3

schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)

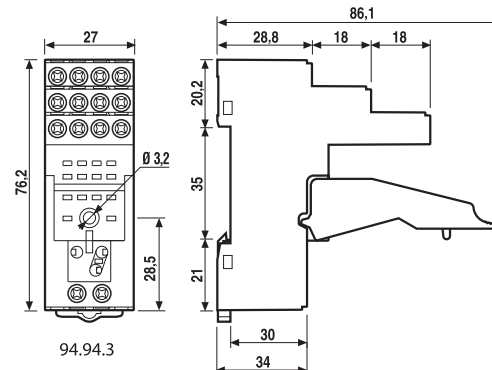
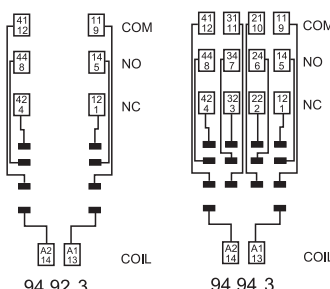
094.91.3



060.48

NEW

Paticce 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 přídružná 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 tiskárnu 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	drát	lanko		
94.92.3 a 94.94.3	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		



Propojovací lišta, pro patice 94.92.3 a 94.94.3

094.06 (modrá)

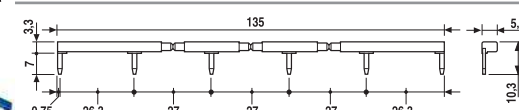
094.06.0 (černá)

Jmenovité hodnoty

10 A - 250 V



094.06



Indikační a odrušovací EMC moduly 99.80 pro patice 94.92.3 a 94.94.3

	modrá
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
LED + ochranná dioda (+ na A1)	(28...60)V DC 99.80.9.060.99
LED + ochranná dioda (+ na A1)	(110...220)V DC 99.80.9.220.99
LED + varistor*	(6...24)V DC/AC 99.80.0.024.98
LED + varistor*	(28...60)V DC/AC 99.80.0.060.98
LED + varistor*	(110...240)V DC/AC 99.80.0.230.98
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

99.80
schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)

* při DC je třeba

+ pól připojit na A1,
nestandardní moduly
s + pólem na A2
na vyžádání



94.74

schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)

CE **GS** **EAC** **PC**
UL **CUL** **US**



94.82

schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)

CE **GS** **EAC** **PC**
UL **CUL** **US**

Patice se šroubovými svorkami
na DIN-lištu ČSN EN 60175 TH 35

Relé

94.72	modrá	94.72.0	černá	94.73	modrá	94.73.0	černá	94.74	modrá	94.74.0	černá
	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

Relé

94.82 (modrá)	94.82.0 (černá)
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

Utahovací moment

Nm

0,5

Délka odizolování

mm

8 (94.72/73/74)

9 (94.82)

Max. průřez přívodů

drát

lanko

pro patice 94.72, 94.73, 94.74 nebo 94.82

mm²

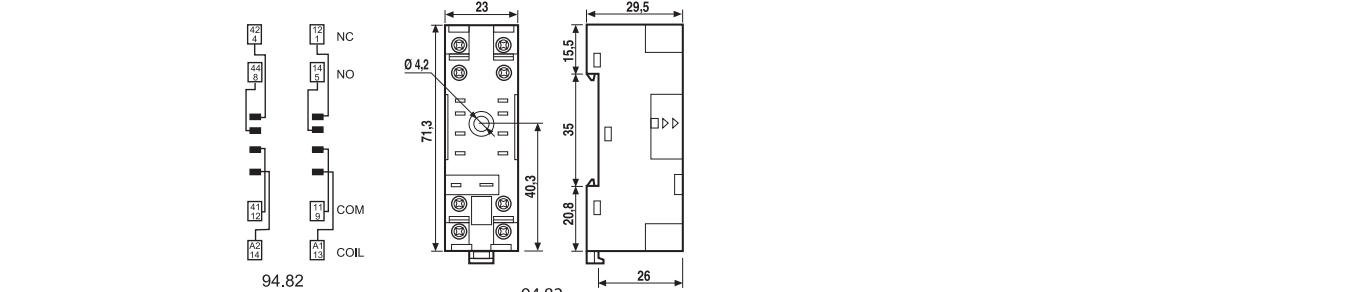
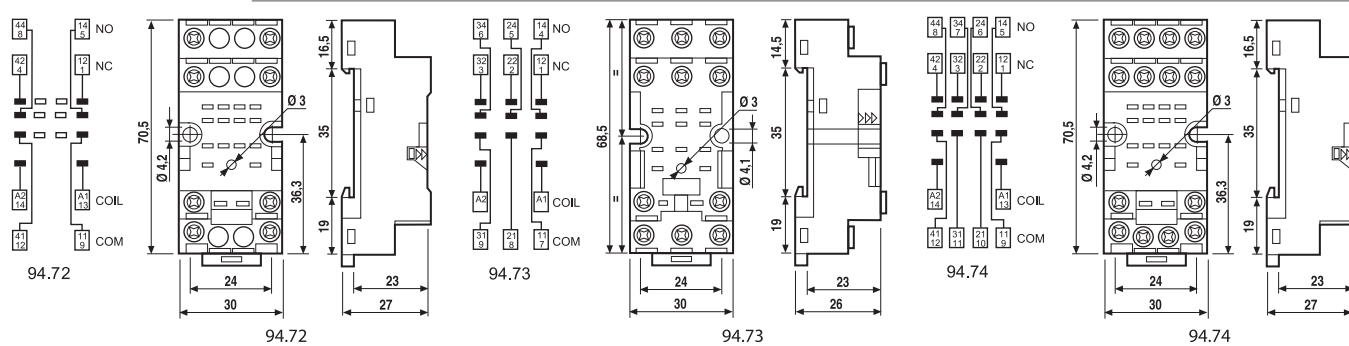
1 x 2,5 / 2 x 1,5

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**

99.01

schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)

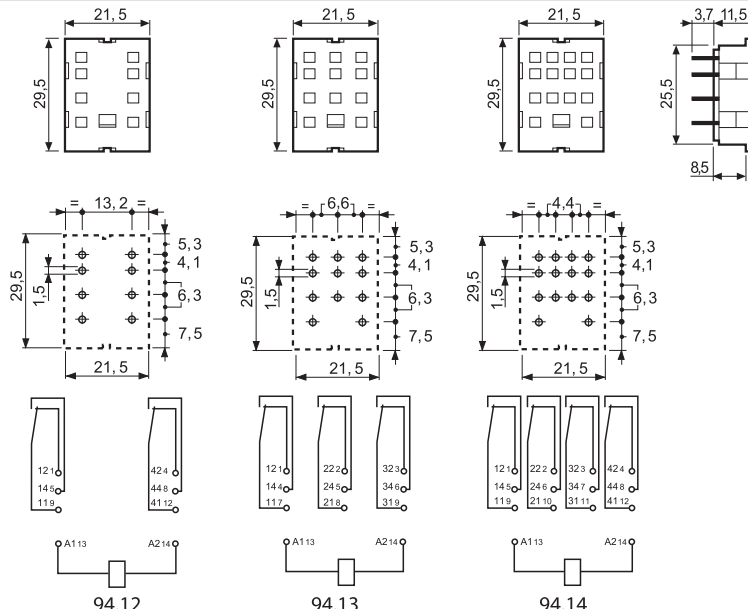
EAC **PC**

	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 odpór	(110...240)V AC	99.01.8.230.07	

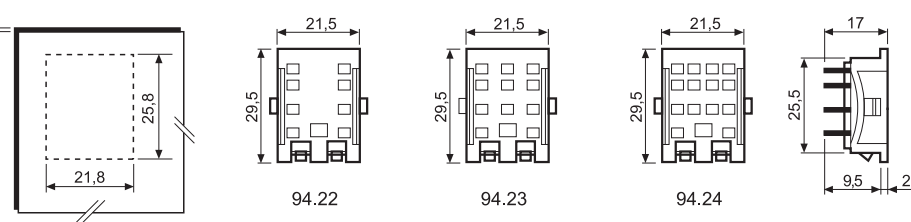
* při DC je třeba
+ pól připojit na A1,
nestandardní moduly
s + polem na A2
na vyžádání

A
94.14schválení zkušeben
(podrobnosti na vyžádání)

Paticy 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						094.51
Spona, kovová						
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)

Paticy 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						094.51
Spona, kovová						
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)

Paticy 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						094.51
Spona, kovová						
Všeobecné údaje						
Zatížení kontaktů	10 A - 250 V					
Napěťová pevnost	kV AC	2				
Teplota okolí	°C	-40...+70				

