



94.P4

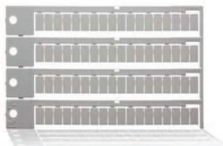
Zulassungen  
(Details auf Anfrage):



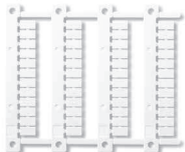
Zulassung für die Kombination aus Fassung und Relais bei einigen Ausführungen



094.91.3

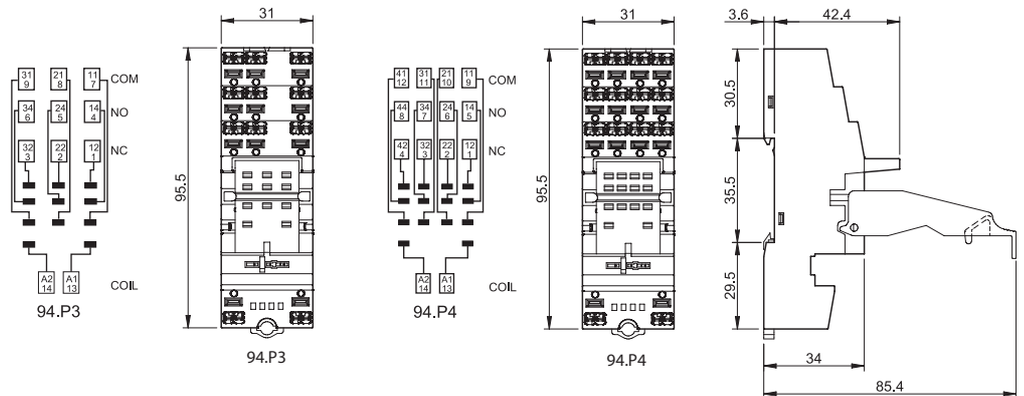


060.72



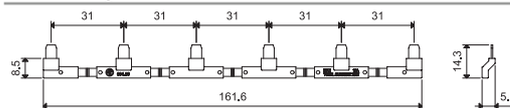
060.48

Fassung mit Push-in - Klemmen mit integrierter Schnappbefestigung für Tragschiene 35 mm (EN 60715) Relaistyp		94.P3 Blau	94.P4 Blau
<b>Zubehör</b>			
Haltebügel (Metall)			094.71
"Variclip" Halte- und Demontagebügel (Kunststoff)			094.91.3
6-polige Kammbücke zum Verbinden der A1/A2-Klemmen			094.56
Bezeichnungsschild für Fassung, weiß, (25 x 9)mm, (im Beipack zu jeder Fassung ist 1 Stück enthalten)			094.00.4
2-polige Kammbücke			094.52
2-polige Kammbücke			097.52
Bezeichnungsschild-Halter			097.00
Anzeige- und EMV-Entstörmodule			99.02
Zeitmodule			86.30
Bezeichnungsschild-Matte für Halte- und Demontagebügel 094.91.3 und für Bezeichnungsschild-Halter 097.00, 48 Schilder (6 x 12)mm, für CEMBRE Thermotransfer-Drucker			060.48
Bezeichnungsschild-Matte für Halte- und Demontagebügel 094.91.3, 72 Schilder (6 x 12)mm, zum Bedrucken mit Plotter			060.72
<b>Allgemeine Angaben</b>			
Strombahnbelastbarkeit		10 A - 250 V	
Spannungsfestigkeit		kV AC	2
Schutzart		IP 20	
Umgebungstemperatur		°C	-40...+70
Abisolierlänge		mm	8
Min. Anschlussquerschnitt für Fassungen 94.P3 und 94.P4		eindräftig	mehrdräftig
		mm <sup>2</sup>	0.5
Max. Anschlussquerschnitt für Fassungen 94.P3 und 94.P4		AWG	21
		mm <sup>2</sup>	2 x 1.5 / 1 x 2.5
		AWG	2 x 18 / 1 x 14
		mm <sup>2</sup>	2 x 1.5 / 1 x 2.5
		AWG	2 x 18 / 1 x 14
		mm <sup>2</sup>	2 x 1.5 / 1 x 2.5



094.56

<b>6-polige Kammbücke</b> für Fassungen 94.P3 und 94.P4	094.56 (Blau)
Bemessungswerte	10 A - 250 V



094.52

<b>2-polige Kammbücke</b> für Fassungen 94.P3 und 94.P4	094.52
Bemessungswerte	10 A - 250 V

