

# F2.0042

## Blok rozdzielczy jednobiegunowy 160A



### Dane techniczne

Norma	IEC 60947-7-1
Przekrój znamionowy (wejście)	1x25...70mm <sup>2</sup>
Przekrój znamionowy (wyjście)	2x10...25mm <sup>2</sup>
	2x6...16mm <sup>2</sup>
	7x1,5...6mm <sup>2</sup>
Napięcie znamionowe	500V
Prąd znamionowy	160A
Szerokość	35mm
Wysokość	68mm
Długość	97mm
Wkręt-śruba dociskowa	śruby inbusowe 2xM6
	śruby bez łba 2xM8
	wkręty 9xM4
Moment obrotowy dokręcania	1,0Nm (6mm <sup>2</sup> )
	1,2Nm (16mm <sup>2</sup> )
	12Nm (25mm <sup>2</sup> )
	18Nm (35-70mm <sup>2</sup> )
Wymiar/średnica otworu w zacisku (wejście)	12/13mm
Wymiar/średnica otworu w zacisku (wyjście)	8,9mm
	7,7mm
	5,3mm
Mocowanie	TS 35
Materiał zewnętrzny/korpus	poliamid PA6
Materiał zewnętrzny/pokrywa	poliamid PA6
Materiał przewodzący/zacisk	mosiądz

### Dostępne kolory

F2.0041	Niebieski	
F2.0040	Szary	
F2.0042	Żółto/Zielony	

F-ELEKTRO Bryzek-Najbor sp.j.  
34-120 Andrychów  
Roczyny, ul. Słoneczna 9  
NIP: 551-256-25-25  
REGON: 120992193

Tel./Fax +48 33 873 31 73  
Tel.kom. +48 660 707 469

e-mail: [info@f-elektro.com](mailto:info@f-elektro.com)  
[www.f-elektro.com](http://www.f-elektro.com)