

# F2.0007

## LZ 1x95mm<sup>2</sup> / 4x35mm<sup>2</sup> + pokrywa



### Dane techniczne

Norma	IEC 60998-2-1
Przekrój znamionowy (główny)	95mm <sup>2</sup>
Przekrój znamionowy (odgałęźny)	35mm <sup>2</sup>
Napięcie znamionowe	690V
Napięcie udarowe	6kV
Prąd znamionowy (główny)	232A
Prąd znamionowy (odgałęźny)	125A
Przyłączalność znamionowa drutu (główna)	1x25...95mm <sup>2</sup>
Przyłączalność znamionowa drutu (odgałęźna)	4x4...35mm <sup>2</sup>
Przyłączalność znamionowa linki (główna)	1x25...70mm <sup>2</sup>
Przyłączalność znamionowa linki (odgałęźna)	4x4...25mm <sup>2</sup>
Szerokość	64mm
Wysokość	52mm
Długość	81mm
Moment obrotowy dokręcania (główny)	6Nm
Moment obrotowy dokręcania (odgałęźny)	2,5Nm
Długość odizolowania (główna)	27mm
Długość odizolowania (odgałęźna)	18mm
Mocowanie	TS 35/do podłoża
Materiał zewnętrzny/korpus	poliamid PA6
Materiał zewnętrzny/pokrywa	poliwęglan
Materiał przewodzący/zacisk	miedź cynowana

### Dostępne kolory

F2.0131	niebieski	
F2.0007	szary	
F2.0132	żółto/zielony	

F-ELEKTRO Bryzek-Najbor sp.j.  
34-120 Andrychów  
Roczniny, 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)