

# F2.0136

LZ w korpusie 1x70mm<sup>2</sup> / 2x35mm Al/Cu



## Dane techniczne

Norma	IEC 60947-7-1
Przekrój znamionowy (wejście)	1xAl/Cu 16...70mm <sup>2</sup>
Przekrój znamionowy (wyjście)	2xAl/Cu 6...35mm <sup>2</sup>
Napięcie znamionowe	690V
Prąd znamionowy	192A/125A
Szerokość	23mm
Wysokość	57mm
Długość	59mm
Wkręt-śruba dociskowa	śruby bez łba 3xM10
Moment obrotowy dokręcania	5Nm(6mm <sup>2</sup> )
	7Nm(10-16mm <sup>2</sup> )
	12Nm(25-35mm <sup>2</sup> )
	18Nm(50-70mm <sup>2</sup> )
Wymiar/średnica otworu w zacisku (wejście)	14mm
Wymiar/średnica otworu w zacisku (wyjście)	10mm
Mocowanie	TS 35
Materiał zewnętrzny/korpus	poliamid PA66
Materiał przewodzący/zacisk	aluminium cynowane

## Dostępne kolory

F2.0137	niebieski	
F2.0136	szary	
F2.0140	żółto/zielony	