

# F2.0237

LZ w korpusie 4x16mm<sup>2</sup> / 4x16mm<sup>2</sup>



## Dane techniczne

Norma	IEC 60947-7-1
Przekrój znamionowy (wejście)	4xAl/Cu 2,5...16mm <sup>2</sup>
Przekrój znamionowy (wyjście)	4xAl/Cu 2,5...16mm <sup>2</sup>
Napięcie znamionowe	690V
Prąd znamionowy	82A
Szerokość	23mm
Wysokość	57mm
Długość	59mm
Wkręt-śruba dociskowa	śruby bez łba 8xM6
Moment obrotowy dokręcania	2,5Nm(2,5mm <sup>2</sup> )
	5Nm(4-6mm <sup>2</sup> )
	7Nm(10-16mm <sup>2</sup> )
Wymiar/średnica otworu w zacisku (wejście)	7mm
Wymiar/średnica otworu w zacisku (wyjście)	7mm
Mocowanie	TS 35
Materiał zewnętrzny/korpus	poliamid PA66
Materiał przewodzący/zacisk	aluminium cynowane

## Dostępne kolory

F2.0236	niebieski	
F2.0237	szary	
F2.0238	żółto/zielony	