

F2.0247

LZ w korpusie 1x35mm² / 2x16mm²



Dane techniczne

Norma	IEC 60947-7-1
Przekrój znamionowy (wejście)	1xAl/Cu 6...35mm ²
Przekrój znamionowy (wyjście)	2xAl/Cu 2,5...16mm ²
Napięcie znamionowe	690V
Prąd znamionowy	125A/82A
Szerokość	17mm
Wysokość	43mm
Długość	50mm
Wkręt-śruba dociskowa	śruby bez łba 1xM8/2xM6
Moment obrotowy dokręcania	2,5Nm(2,5mm ²)
	5Nm(4-6mm ²)
	7Nm(10-16mm ²)
	12Nm(25-35mm ²)
Wymiar/średnica otworu w zacisku (wejście)	10mm
Wymiar/średnica otworu w zacisku (wyjście)	6,3mm
Mocowanie	TS 35
Materiał zewnętrzny/korpus	poliamid PA66
Materiał zewnętrzny/pokrywa	poliamid PA6
Materiał przewodzący/zacisk	mosiądz cynowany

Dostępne kolory

F2.0247	niebieski	
F2.0248	szary	
F2.0249	żółty	

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
www.f-elektro.com