

F2.0195

LZ w korpusie 2x16 mm² / 2x16 mm² Al/Cu



Dane techniczne

Norma	IEC 60947-7-1
Przekrój znamionowy (wejście)	2xAl/Cu 2,5...16mm ²
Przekrój znamionowy (wyjście)	2xAl/Cu 2,5...16mm ²
Napięcie znamionowe	690V
Prąd znamionowy	82A
Szerokość	17mm
Wysokość	43mm
Długość	50mm
Wkręt-śruba dociskowa	śruby bez łba 4xM6
Moment obrotowy dokręcania	2,5Nm(2,5mm ²)
	5Nm(4-6mm ²)
	7Nm(10-16mm ²)
Wymiar/średnica otworu w zacisku (wejście)	6,3mm
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

F2.0195	niebieski	
F2.0196	szary	
F2.0197	żółto/zielony	