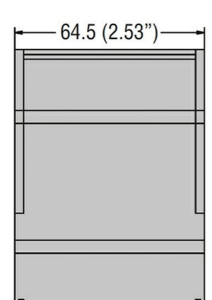
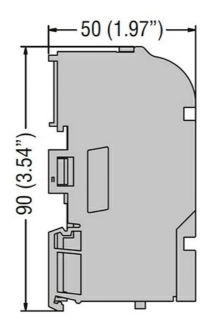




Denominazione del prodotto			Ripartitori di
			potenza
Caratteristiche elettriche			
Numero di poli			4
Tensione nominale di isolamento Ui		V	500
Corrente convenzionale termica in aria libera Ith IEC		Α	100
Corrente nominale di picco Ipk		kA	20
Corrente nominale di breve durata Icw 60s		Α	4.5
Connessioni			
Diametro foro terminale_Opzione 1		mm	1x8,5mm
Sezione conduttori_Opzione 1			_
		mm2	1025
Diametro foro terminale_Opzione 2		mm	1x5,5mm
Sezione conduttori_Opzione 2			_
		mm2	2,56
Diametro foro terminale_Opzione 3		mm	5x4,5mm
Sezione conduttori_Opzione 3			
		mm2	1,54
Caratteristiche meccaniche			
Posizione di montaggio			
	Normale		Piano verticale
	Ammessa		Qualsiasi
Fissaggio			A vite / guida DIN
			35mm
Phillips			2
Peso prodotto		g	238
Tolleranze e protezioni			
Grado di protezione Terminali			IP20 sul fronte
Dimensioni			







Omologazioni e conformità

Certificazioni

IEC/EN/BS 60947-7-1

Omologazioni

ΤÜV

Classificazione ETIM

EC000066 - Power contactor, AC switching