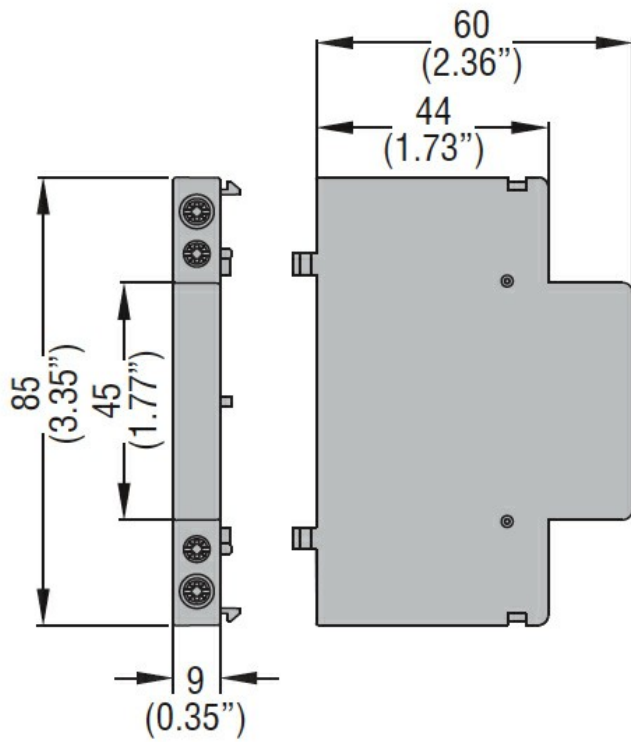




Denominazione del prodotto	Contatti ausiliari		
Tipo	CNB		
Numero di moduli DIN	0.5		
Caratteristiche elettriche			
Corrente convenzionale termica in aria libera I _{th} IEC	A	4	
Tensione nominale di tenuta ad impulso (U _{imp})	kV	4	
Capacità minima di commutazione	≥12V ≥5mA		
Circuito di controllo			
Contatti ausiliari	NA	Nr.	2
Manovre			
Durata meccanica	cycles	3000000	
Condizioni ambientali			
Temperatura di impiego	min	°C	-5
	max	°C	55
Temperatura di stoccaggio	min	°C	-30
	max	°C	80
Altitudine massima	m	2000	
Caratteristiche meccaniche			
Coppia di serraggio terminali	max	Nm	0.8
Peso prodotto		g	44
Tolleranze e protezioni			
Grado di inquinamento	3		
Dimensioni			



Omologazioni e conformità

Conformità

IEC/EN/BS 60669-2-2

IEC/EN/BS 60947-1

IEC/EN/BS 60947-5-1

IEC/EN/BS 61095

Omologazioni

EAC

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC000041 -
 Contatti ausiliari