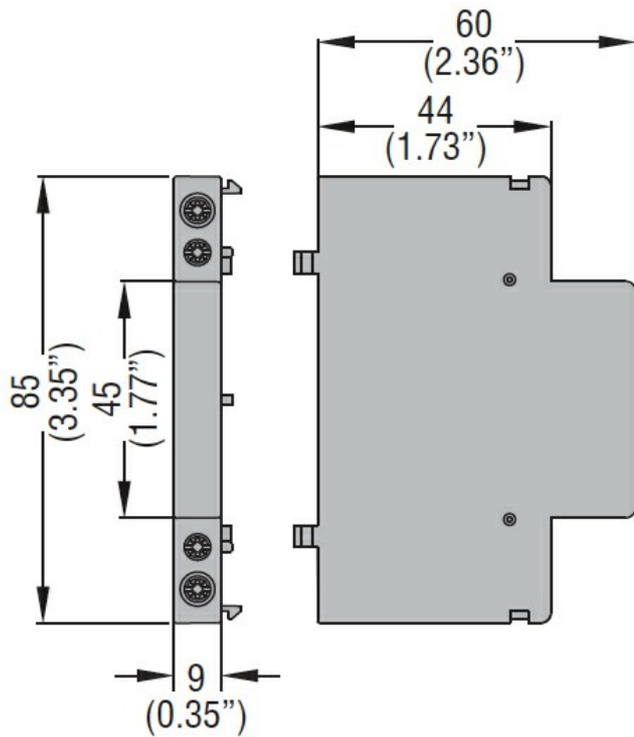




Denominazione del prodotto	Contatti ausiliari		
Tipo	CN		
Numero di moduli DIN	0.5		
Caratteristiche elettriche			
Corrente convenzionale termica in aria libera Ith IEC	A	6	
Tensione nominale di isolamento IEC/EN	V	500	
Tensione nominale di tenuta ad impulso (Uimp)	kV	4	
Capacità minima di commutazione	≥12V ≥5mA		
Circuito di controllo			
Contatti ausiliari	NA	Nr.	1
	NC	Nr.	1
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
Attacchi utensile	PZ2		
Peso prodotto		g	44
Tolleranze e protezioni			
Grado di inquinamento	3		
Dimensioni			



Schemi elettrici



Omologazioni e conformità

Conformità

IEC/EN 60947-1
 IEC/EN 60947-4-1
 IEC/EN 60947-5-1
 IEC/EN 61095

Omologazioni

EAC

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC000041 -
 Contatti ausiliari