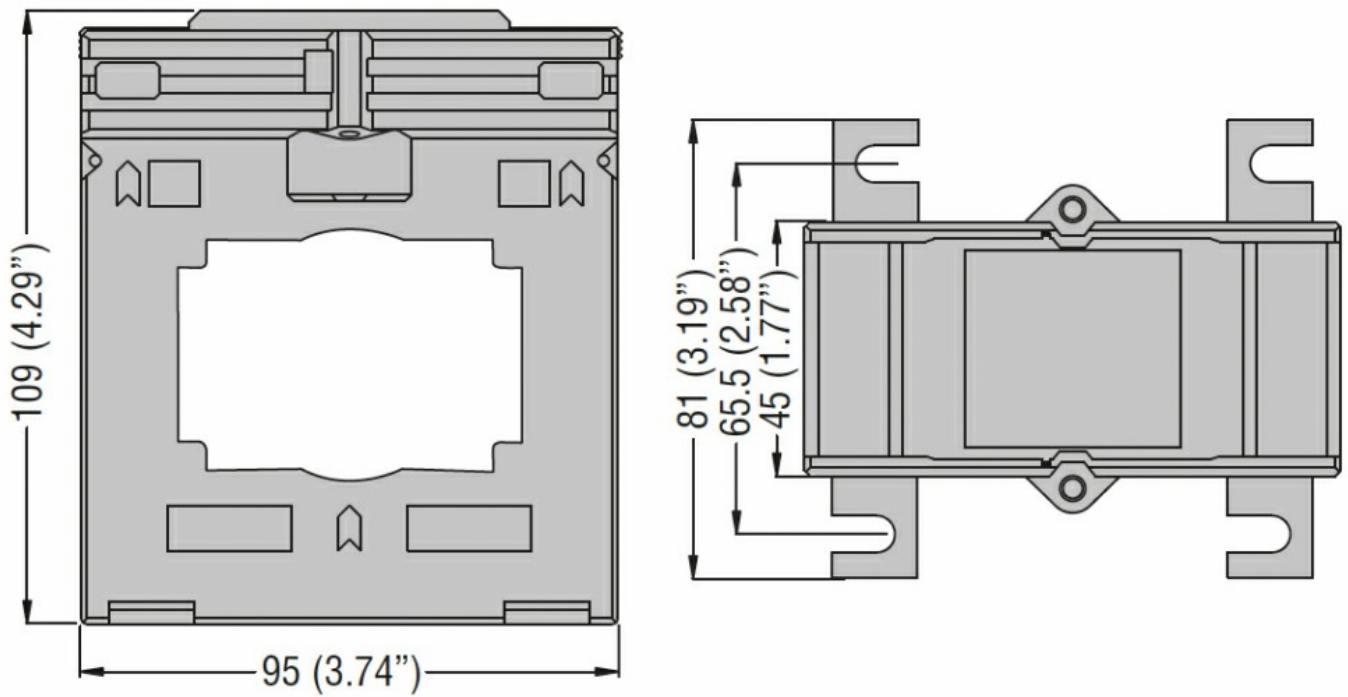




Denominazione del prodotto	Trasformatori di corrente		
Tipo	DM33T0800		
Tipologia TA	Passante		
<b>Ingressi di corrente</b>			
Corrente primaria I <sub>pn</sub> (/5)	A	800	
Frequenza di impiego	min	Hz	50
	max	Hz	60
Corrente secondaria	A	5	
Sovracorrente permanente I <sub>pn</sub>	%	120	
Prestazioni	cl.1	VA	10
<b>Isolamenti</b>			
Tensione nominale di isolamento IEC/EN	V	720	
Corrente nominale termica di breve durata I <sub>th</sub>	I <sub>th</sub> for s	40...60	
Corrente dinamica nominale I <sub>dyn</sub>	I <sub>th</sub> for s	2.5	
Isolamento in aria	Classe E		
<b>Caratteristiche meccaniche</b>			
Attacchi tipo	A vite		
Fissaggio	Guida DIN o tramite vite		
Peso prodotto	g	445	
<b>Condizioni ambientali</b>			
Temperatura	Temperatura di impiego		
	min	°C	-25
	max	°C	+50
	Temperatura di stoccaggio		
	min	°C	-40
	max	°C	+80
Umidità relativa	%	90	
Grado di protezione	IP30		
<b>Dimensioni</b>			



#### Omologazioni e conformità

##### Certificazioni

IEC/EN/BS 61869-1

IEC/EN/BS 61869-2

##### Omologazioni

CE

EAC

UKCA

#### Classificazione ETIM

EC000066 - Power contactor, AC switching