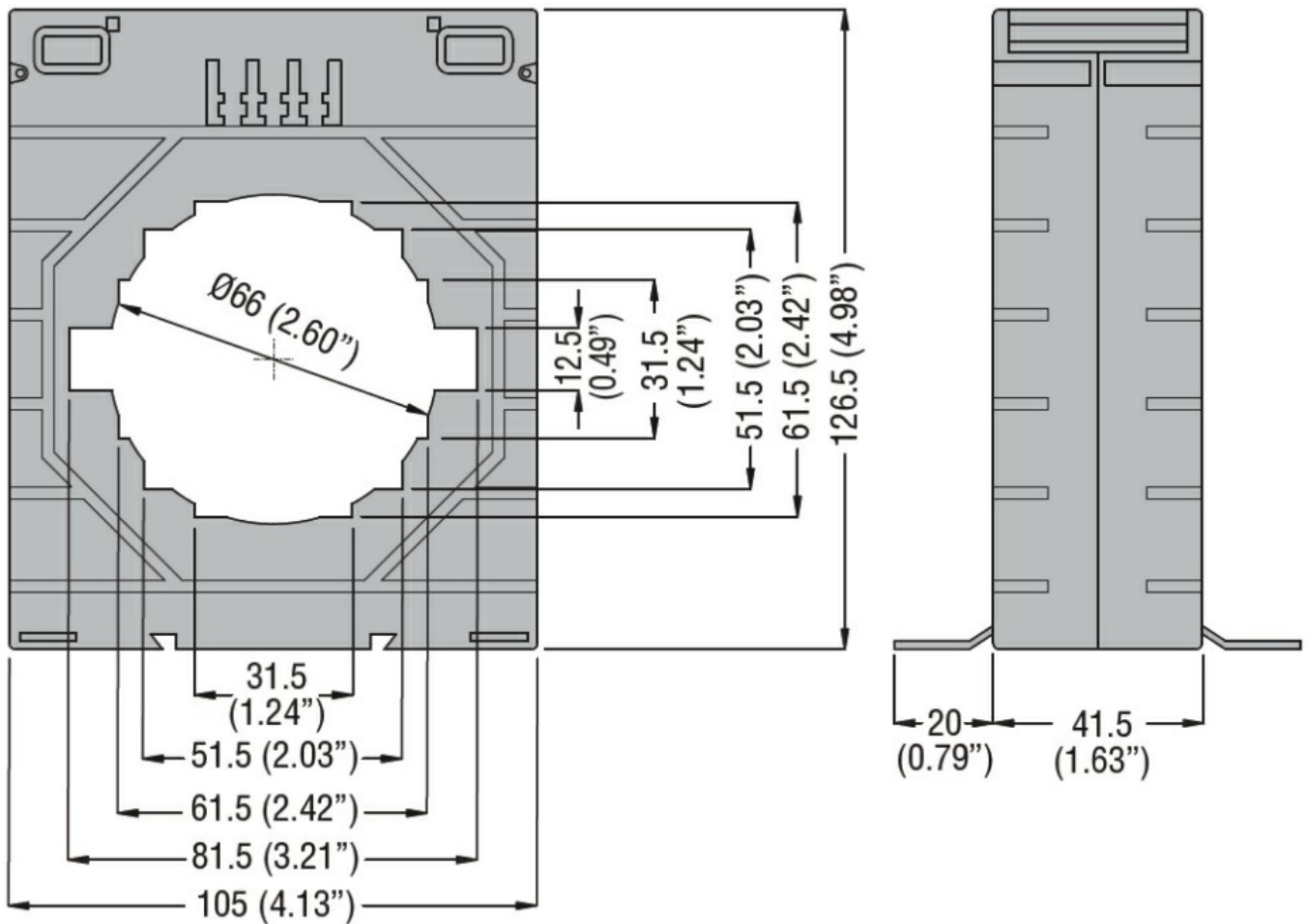




Denominazione del prodotto	Trasformatori di corrente		
Tipo	DM35T0400		
Alimentazione ausiliaria Us			
Frequenza di impiego	min	Hz	50
	max	Hz	60
Ingressi di corrente			
Corrente primaria I _{pn} (/5)		A	400
Corrente secondaria		A	5
Sovracorrente permanente I _{pn}		%	120
Prestazioni	cl.1	VA	5
Isolamenti			
Tensione nominale di isolamento IEC/EN		V	720
Corrente nominale termica di breve durata I _{th}		I _{th} for s	40...60
Corrente dinamica nominale I _{dyn}		I _{th} for s	2.5
Isolamento in aria			Classe E
Caratteristiche meccaniche			
Attacchi tipo			A vite
Fissaggio			Guida DIN o tramite vite
Condizioni ambientali			
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
Dimensioni			



Omologazioni e conformità

Conformità

IEC/EN/BS 61869-1

IEC/EN/BS 61869-2

Omologazioni

EAC

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC002048 -
Trasformatore di
corrente