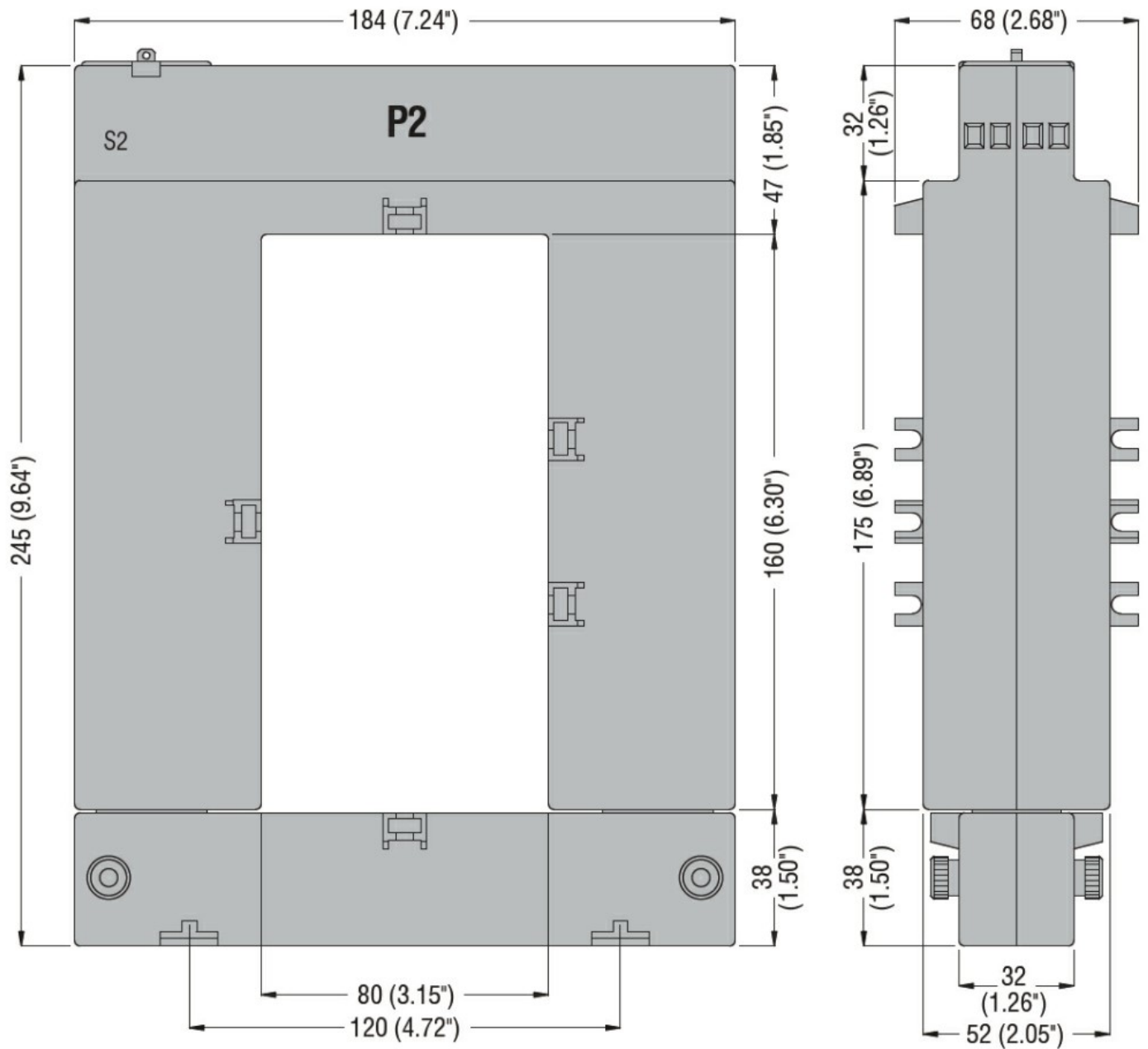




Denominazione del prodotto				Trasformatori di corrente
Tipo				DM4TA2000
Tipologia TA				Apribile
<b>Ingressi di corrente</b>				
Corrente primaria I <sub>pn</sub> (/5)			A	2000
Frequenza di impiego	min	Hz	50	
	max	Hz	60	
Corrente secondaria			A	5
Sovracorrente permanente I <sub>pn</sub>			%	120
<b>Prestazioni</b>				
	cl.0.5	VA	15	
	cl.1	VA	20	
<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				A vite
Peso prodotto			g	3160
<b>Condizioni ambientali</b>				
<b>Temperatura</b>				
	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 60044-1

Omologazioni

EAC

**Classificazione ETIM**

EC000066 - Power contactor, AC switching