



Denominazione del prodotto

Tipo  
Tipologia TA

Trasformatori di  
corrente  
DM2TA0800  
Apribile

**Ingressi di corrente**

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.0.5	VA	3
cl.1	VA	7.5

**Isolamenti**

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

**Caratteristiche meccaniche**

Attacchi tipo	A vite
Fissaggio	A vite
Peso prodotto	g 1050

**Condizioni ambientali**

Temperatura

Temperatura di impiego

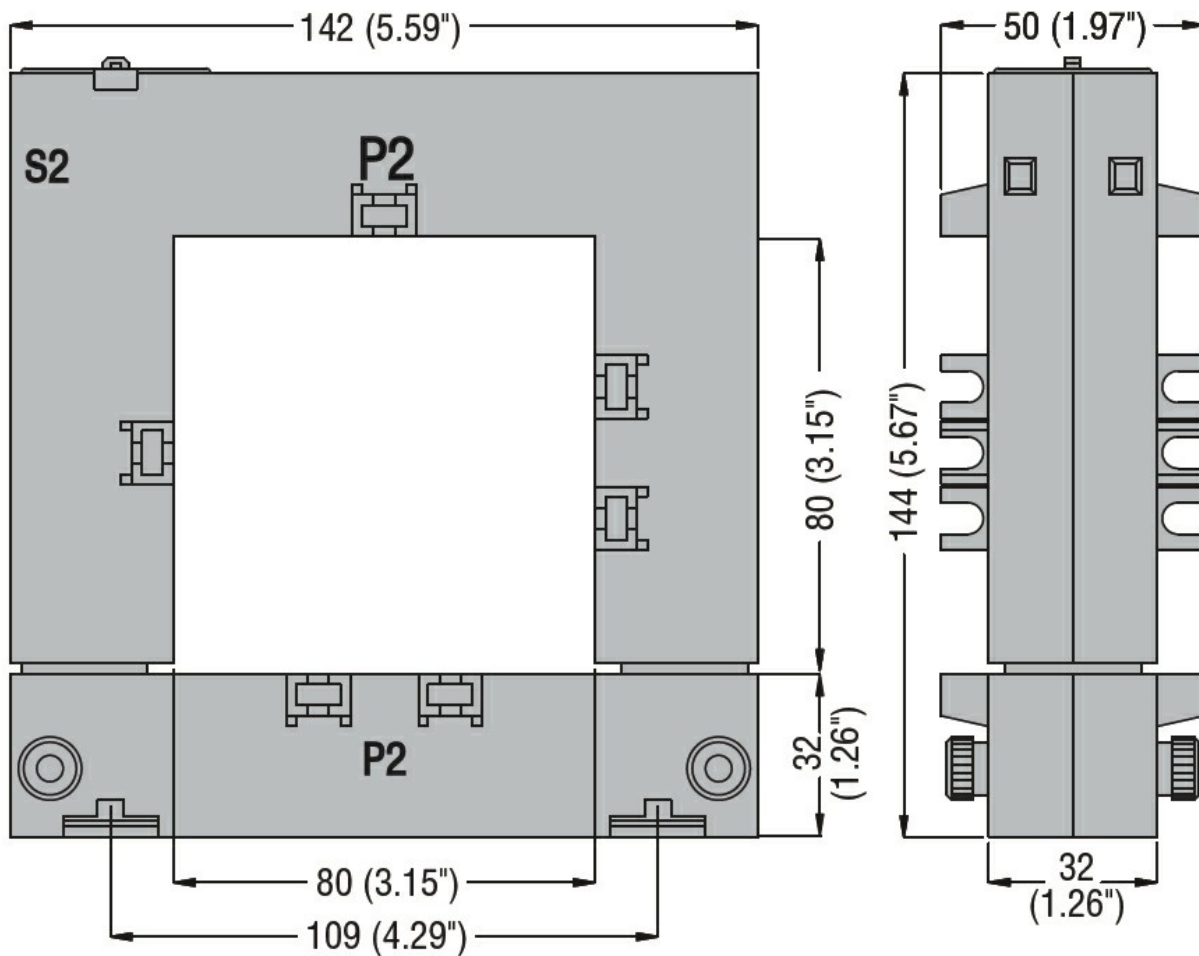
min	°C	-25
max	°C	+50

Temperatura di stoccaggio

min	°C	-40
max	°C	+80

Umidità relativa	%	90
Grado di protezione		IP30

**Dimensioni**



**Omologazioni e conformità**

Certificazioni

IEC/EN 60044-1

Omologazioni

EAC

**Classificazione ETIM**

EC000066 - Power contactor, AC switching