



Denominazione del prodotto

Trasformatori di  
corrente  
DM37T2500  
Passante

Tipo

Tipologia TA

**Ingressi di corrente**

Corrente primaria I <sub>pn</sub> (/5)	A	3000
--	---	------

Frequenza di impiego

min	Hz	50
max	Hz	60

Corrente secondaria

A	5
---	---

Sovracorrente permanente I<sub>pn</sub>

%	120
---	-----

Prestazioni

cl.1	VA	15
------	----	----

**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	Guida DIN o tramite vite
-----------	-----------------------------

Peso prodotto	g	1044
---------------	---	------

**Condizioni ambientali**

Temperatura

Temperatura di impiego

min	°C	-25
max	°C	+50

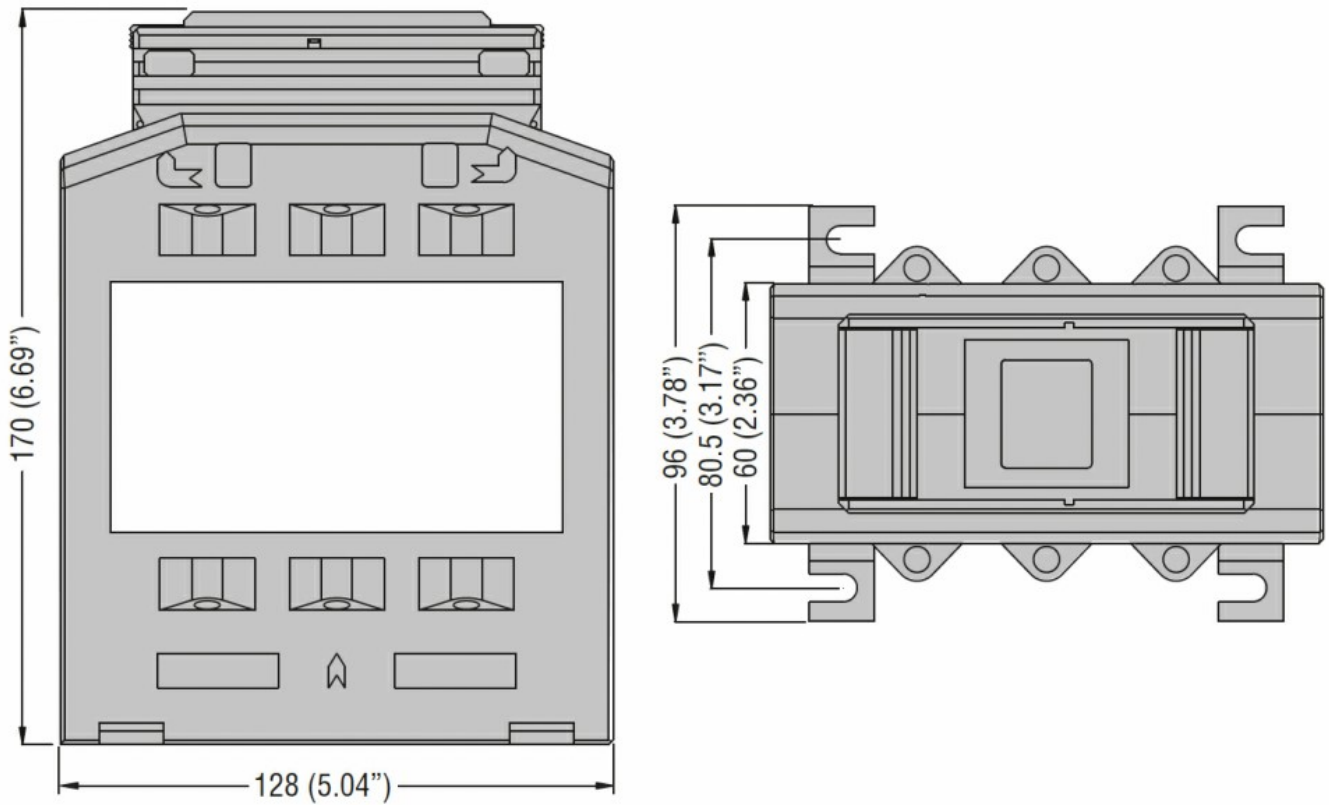
Temperatura di stoccaggio

min	°C	-40
max	°C	+80

Umidità relativa	%	90
------------------	---	----

Grado di protezione	IP30
---------------------	------

**Dimensioni**



**Omologazioni e conformità**

Certificazioni

IEC/EN/BS 61869-1

IEC/EN/BS 61869-2

Omologazioni

CE

EAC

UKCA

**Classificazione ETIM**

EC000066 - Power contactor, AC switching