



Denominazione del prodotto

Tipo
Tipologia TA

Trasformatori di
corrente
DM37T2000
Passante

Ingressi di corrente

Corrente primaria I _{pn} (/5)	A	2250
Frequenza di impiego		

min	Hz	50
max	Hz	60

Corrente secondaria	A	5
Sovracorrente permanente I _{pn}	%	120

Prestazioni

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

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
-----------	--	-----------------------------

Peso prodotto	g	989
---------------	---	-----

Condizioni ambientali

Temperatura

Temperatura di impiego

min	°C	-25
max	°C	+50

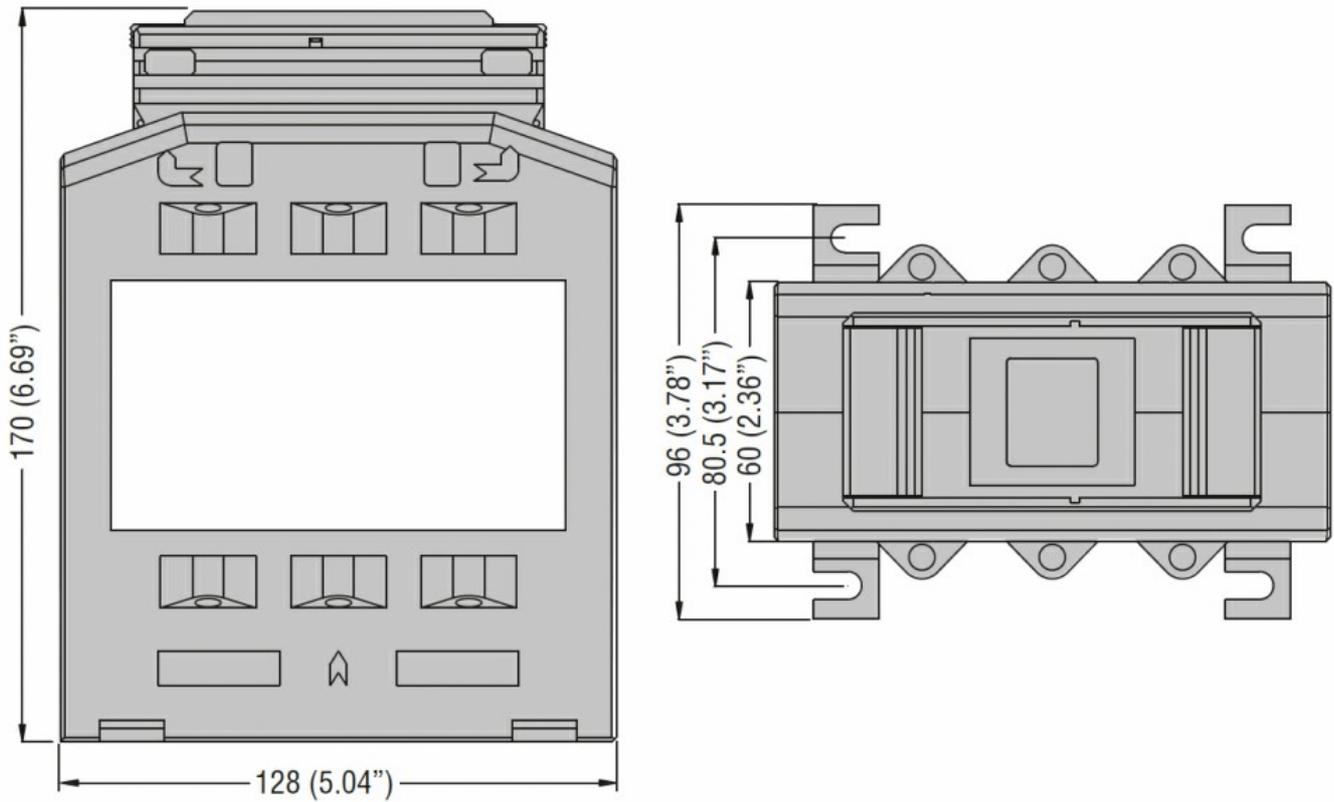
Temperatura di stoccaggio

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