



Denominazione del prodotto Trasformatori di corrente

Tipo DM2TMA0600

Tipologia TA Apribile

Ingressi di corrente

Corrente primaria Ipn (/5)	A	600
----------------------------	---	-----

Frequenza di impiego	min	Hz	50
----------------------	-----	----	----

max	Hz	60
-----	----	----

Corrente secondaria	A	5
---------------------	---	---

Sovracorrente permanente Ipn	%	120
------------------------------	---	-----

Prestazioni	cl.0.5	VA	0.5
-------------	--------	----	-----

cl.1	VA	1.5
------	----	-----

Isolamenti

Tensione nominale di isolamento IEC/EN	V	720
--	---	-----

Corrente nominale termica di breve durata Ith	Ith for s	40...60
---	-----------	---------

Corrente dinamica nominale Idyn	Ith for s	2.5
---------------------------------	-----------	-----

Isolamento in aria	Classe E	
--------------------	----------	--

Caratteristiche meccaniche

Attacchi tipo	Precablati 2m	
---------------	---------------	--

Peso prodotto	g	380
---------------	---	-----

Condizioni ambientali

Temperatura		
-------------	--	--

Temperatura di impiego	min	°C	-25
------------------------	-----	----	-----

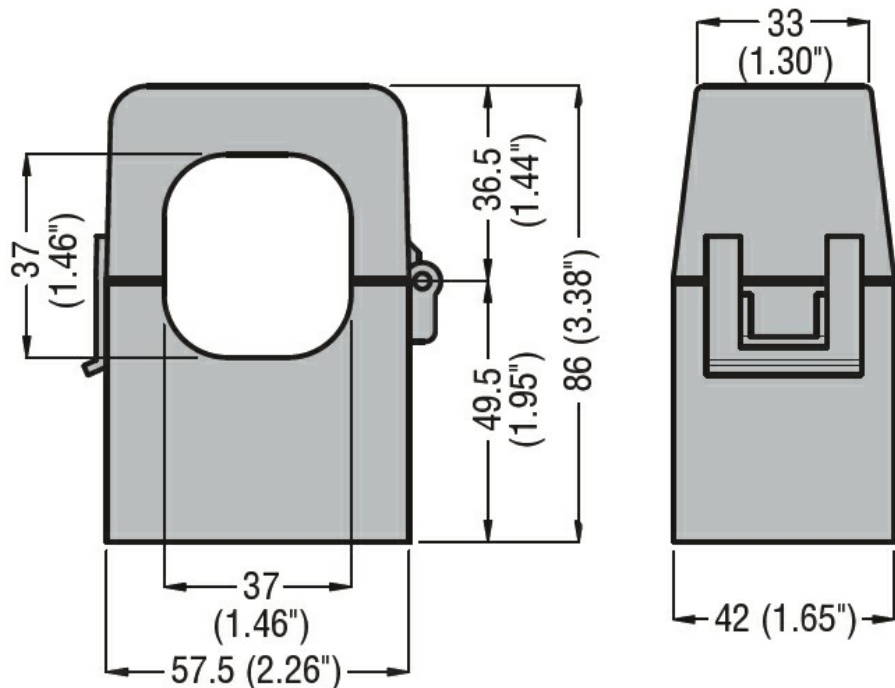
max	°C	+50
-----	----	-----

Temperatura di stoccaggio	min	°C	-40
---------------------------	-----	----	-----

max	°C	+80
-----	----	-----

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

Dimensioni



Omologazioni e conformità

Certificazioni

[IEC/EN/BS 61869-1](#)

[IEC/EN/BS 61869-2](#)

Omologazioni

EAC

Classificazione ETIM

EC000066 - Power contactor, AC switching