



Denominazione del prodotto

Tipo
Tipologia TA

Trasformatori di
corrente
DM0TA0150
Apribile

Ingressi di corrente

Corrente primaria I _{pn} (/5)	A	150
Frequenza di impiego	min max	Hz Hz 50 60

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

Prestazioni

cl.1	VA	1
cl.3	VA	2.5

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	A vite

Condizioni ambientali

Temperatura

Temperatura di impiego

min	°C	-25
max	°C	+50

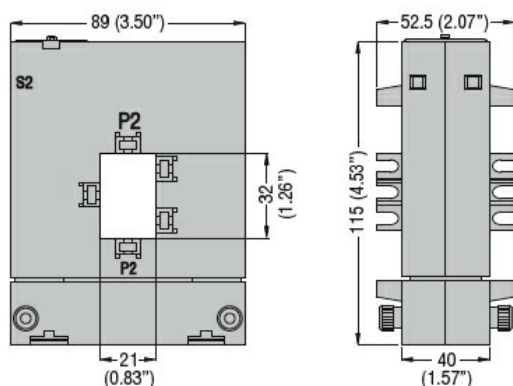
Temperatura di stoccaggio

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

EAC

Classificazione ETIM

EC000066 - Power contactor, AC switching