



Denominazione del prodotto

Trasformatori di corrente
DM0TA0150

Tipo

Alimentazione ausiliaria Us

Frequenza di impiego

min	Hz	50
max	Hz	60

Ingressi di corrente

Corrente primaria I _{pn} (/5)	A	150
Corrente secondaria	A	5
Sovracorrente permanente I _{pn}	%	120

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

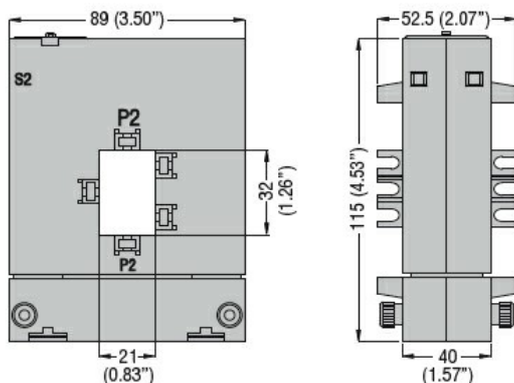
Temperatura di stoccaggio

min	°C	-40
max	°C	+80

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

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

Dimensioni



Omologazioni e conformità

Conformità

IEC/EN/BS 61869-1
IEC/EN/BS 61869-2

Omologazioni

EAC

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC002048 -
Trasformatore di
corrente