



Denumirea produsului

Transformatoare  
de curent  
DM0TA0100

Denumirea tipului de produs

Sursa auxiliara US

Frecvența operațională

min	Hz	50
max	Hz	60

#### Intrări de curent

I<sub>pn</sub> curent primar (/5) A 100

Curentul secundar de ieșire A 5

Rezistența la suprasarcina I<sub>pn</sub> % 120

#### Izolații

Tensiune nominală de izolație U<sub>i</sub> IEC/EN V 720

Curent termic de scurtă durată nominal IEC I<sub>th</sub> I<sub>th</sub> for s 40...60

Curent dinamic nominal IEC I<sub>dyn</sub> I<sub>th</sub> for s 2.5

Izolație tip uscat Clasa E

#### Caracteristici mecanice

Terminale Tip Șurub

Fixare Fixare cu șuruburi

#### Condiții ambientale

Temperatura

Temperatura de Operare

min	°C	-25
max	°C	+50

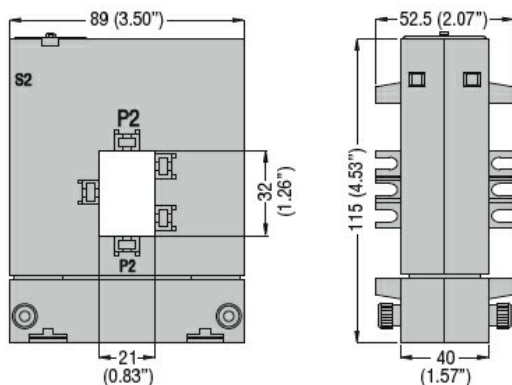
Temperatura de depozitare

min	°C	-40
max	°C	+80

Umiditate relativă % 90

Grad de protecție IP30

#### Dimensiuni



#### Certificari si conformitate

Conformitate

IEC/EN/BS 61869-1

IEC/EN/BS 61869-2

---

Certificate

EAC

Clasificare ETIM

ETIM 8.0

EC002048 -  
Transformator de  
curent