



Transformatoare
de curent
DM5TP1250
Solid-core

Denumirea produsului

Denumirea tipului de produs

Tipul CT

Intrări de curent

I _{pn} curent primar (/5)	A	1250
Frecvența operațională	min	Hz 50
	max	Hz 60
Curentul secundar de ieșire	A	5
Rezistența la suprasarcină I _{pn}	%	120
Performanță	cl. 0.5s	VA 7.5
	cl. 0.5	VA 10

Izolații

Tensiune nominală de izolație U _i IEC/EN	V	720
Curent termic de scurtă durată nominal IEC I _{th}	I _{th} for s	40...60
Curent dinamic nominal IEC I _{dyn}	I _{th} for s	2.5
Izolație tip uscat		Clasa E

Caracteristici mecanice

Terminale Tip		Șurub
Fixare		Sina DIN sau cu șurub
Greutate	g	900

Condiții ambientale

Temperatura

Temperatura de Operare

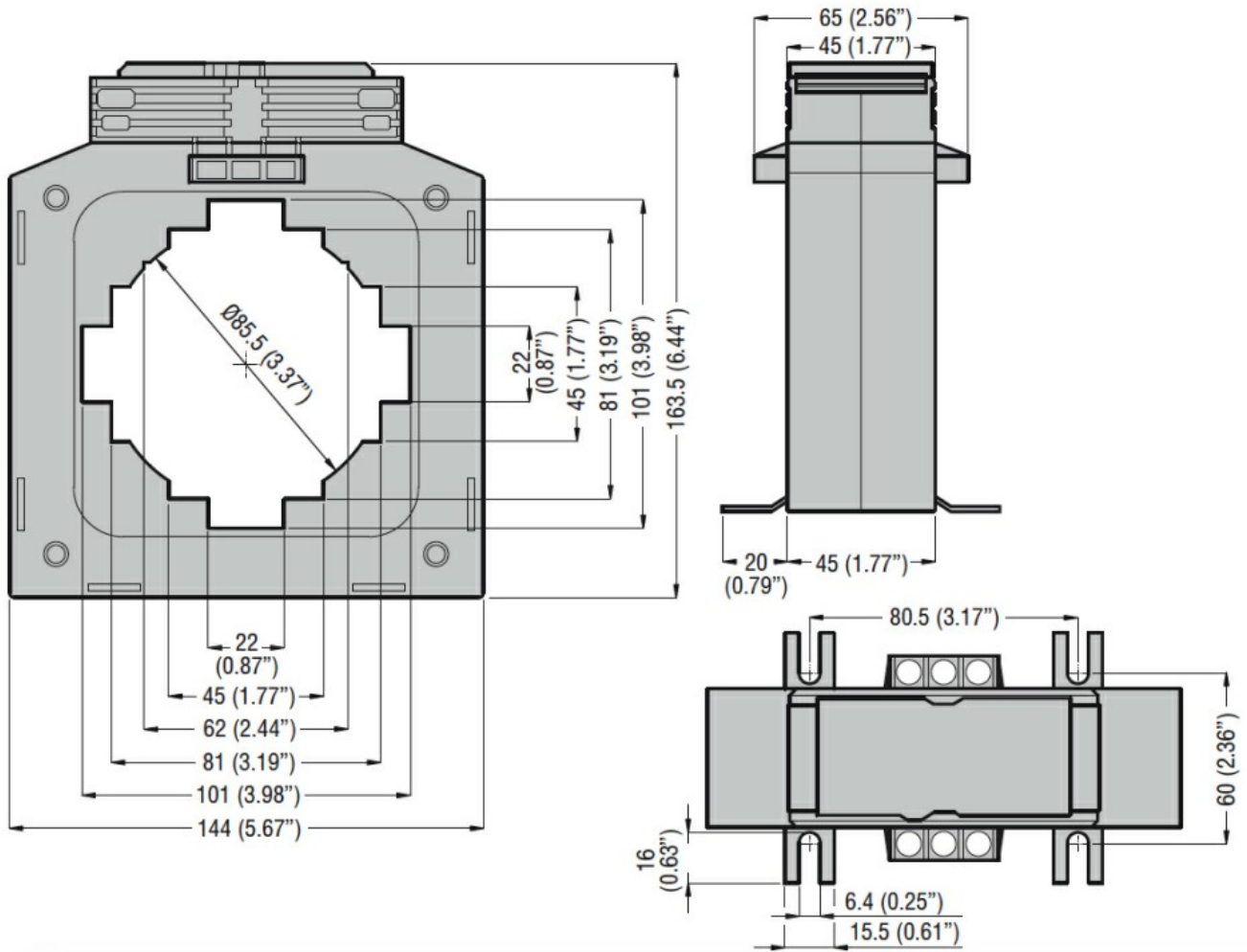
min	°C	-25
max	°C	+50

Temperatura de depozitare

min	°C	-40
max	°C	+80

Umiditate relativă	%	90
Grad de protecție		IP30

Dimensiuni



Certificari si conformitate

Certificari

IEC/EN/BS 61869-1

IEC/EN/BS 61869-2

Conformitate

EAC

Clasificare ETIM

EC000066 - Contactor de putere, comutare AC