



KIT
transformatoare
de curent - 3
DM5TP1000FKIT
cu certificat UTF
DM5TP1000FKIT

Denumirea produsului

Denumirea tipului de produs

Sursa auxiliara US

Frecvența operațională

min	Hz	50
max	Hz	60

Intrări de curent

I _{pn} curent primar (/5)	A	1000
------------------------------------	---	------

Curentul secundar de ieșire	A	5
-----------------------------	---	---

Rezistența la suprasarcină I _{pn}	%	120
--	---	-----

Performanță

cl. 0.5s	VA	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
-------------------	--	------

Certificari si conformitate

Conformitate

IEC/EN 61869-1

IEC/EN 61869-2

Clasificare ETIM

ETIM 8.0

EC002048 -
Transformator de
curent