



Denominazione del prodotto

Current
trasformers KIT -
3 DM5TP1250
with UTF
certificate

Tipo

DM5TP1250FKIT

Tipologia TA

Passante

Ingressi di corrente

Corrente primaria Ipn (/5)

A 1250

Frequenza di impiego

min	Hz	50
max	Hz	60

Corrente secondaria

A	5
---	---

Sovraccorrente permanente Ipn

%	120
---	-----

Prestazioni

cl.0.5s	VA	7.5
cl.0.5	VA	10

Isolamenti

Tensione nominale di isolamento IEC/EN

V	720
---	-----

Corrente nominale termica di breve durata Ith

Ith for s	40...60
-----------	---------

Corrente dinamica nominale Idyn

Ith for s	2.5
-----------	-----

Isolamento in aria

Classe E

Caratteristiche meccaniche

Attacchi tipo

A vite

Fissaggio

Guida DIN o tramite vite

Peso prodotto

g	900
---	-----

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

Omologazioni e conformità

Certificazioni

IEC/EN 61869-1

IEC/EN 61869-2

Classificazione ETIM

EC000066 - Power contactor, AC switching