

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
Reg. com.: J23/3300/2016  
CIF: RO36421140  
Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
sens giratoriu Tehodor Pallady-  
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
Banca: BRD  
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



**COMTEC TRANSFORMATOR CURENT CU FEREASTRA, MFO40, 10VA  
CL 0,5 500/5A**

**Date tehnice**

In conformitate cu: EN 61010-1; EN 60044-1; EN 60044-6;

Tensiune nominala maxima: 720V-50/60 Hz-AC;

Curent maxim in regim permanent: 1.2 x In;

Curent nominal primar: 40-3000 A;

Curent nominal secundar maxim: 4 A;

Clasa de precizie: 0.5; 1;

Tensiunea de testare: 4 kV;

Carcasa: Policarbonat;

Conectare primar: prin conductor sau bareta conectare;

Temperatura de lucru: -5C...+40C;

\* Transformatoarele de curent sunt utilizate pentru a transforma curentul alternativ din circuitul primar la valoarea maxima de 5A;

\* Primarul transformatoarelor se realizeaza trecand conductorul sau bara prin torul transformatoarelor;

\* Fiind utilizate pentru alimentarea aparatelor de masura au clasa de precizie de 0.5...1;

\* Transformatoarele sunt fabricate doar in varianta monofazata; Terminalele secundarului sunt protejate de un capac de plastic;

\* Sensul de parcurgere al transformatorului va fi numai de la P1 la P2 in sensul alimentarii de la sursa de consumator;

\* La transformatoarele de curent nu este permisa functionarea in „GOL,,;

Pret: 53,18 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/transformator-curent-cu-ferestra-mfo40-10va-cl-0-5-500-5a>