



### COMTEC AMPERMETRU ANALOG INDIRECT RIT. 96X96MM 3500A

#### **Date tehnice**

In conformitate cu: CEI 51; DIN 43780;

Tipul formei de unda masurata: A.C;

Clasa de precizie: 1.5;

Metoda de masura: feromagnetic;

Frecventa: 45-56Hz;

Tensiunea de izolare: 2000V;

Pozitia de operare: verticala;

Suprasarcina de lunga durata: 1.2 x Un;

Suprasarcina de scurta durata: 10 x Un;

- Aparatele de masura sunt construite in carcasa metalica

protejate impotriva campurilor magnetice extreme;

- Panelul aparatului este din plastic si este protejat de un

geam de sticla;

- Sistemul de scale interschimbabile permite utilizarea ampermetrului cu masurare indirecta pentru diferite valori ale curentului din primarul transformatorului de curent;

- Ampermetrele cu masurare indirecta se alimenteaza din secundarele transformatoarelor de curent cu secundarul de curent de 5A;

Pret: 95,25 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/ampermetru-analog-indirect-rit-96x96mm-3500a>