



## HAGER CENTRAL? DE M?SUR?

Arhitectur?

Tip de montaj: Montare in serie

Principalele caracteristici electrice

Frecven??: 50/60 Hz

Tensiune nominal? de regim curent alternativ: 110/230/400 V

Voltaj

Tensiune de izolare: 4 kV

Putere

Putere absorbit?: 10 VA

Putere disipat? total? in condi?ii de curent nominal: 10 W

M?sur?

Interval de m?surare a frecven?ei: 45 to 65 Hz

Interval de m?surare a intensit??ii: 0/9999 A

Interval de m?surare a tensiunii: 50 to 500 V

Unitate de m?sur?: 5A

Tipul echipamentului de m?sur?: Multimetru

Dimensiuni

Adancimea produsului instalat: 60 mm

In?l?imea produsului instalat: 96 mm

Lungime: 80 mm

L??ime produsului instalat: 96 mm

Montare

Tip de montaj: Ingropat / aparent

Conexiune

Diametrul conexiunii cu conductor rigid: 2,5 - 6 mm<sup>2</sup>

Diametrul conexiunii cu conductor flexibil: 2,5 - 6 mm<sup>2</sup>

Tip de conexiune: Tehnic? de infiletare

Echipament

Tipul afișajului: LCD

Număr cifre: 4

Condiții de utilizare

Temperatură de depozitare: -20 to 80 °C

Pret: 2.313,16 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/centrala-de-masura-240681>