

# CT132TRAN távadóval egybeépített áramváltó

# HOBUT

Távadóval egybeépített, a mért hálózathoz táplált (ezért külön tápegységet nem igénylő) 0-5V / 0-10V DC, vagy kétvezetékes távadóval egybeépített 4-20 mA DC kimenetű áramváltók 10A-150A AC közötti áramok mérésére.



## Főbb jellemzők

- Beépített plombázható csatlakozó fedél
- Sík felületre, vagy DIN -sínre szerelhető
- Beállítható 5V, vagy 10V DC kimenet
- Kompakt méret
- Nagy pontosság: Class 0.5

## Méréstartományok

Ip	Kimenet	
	5/10V DC	4/20mA DC
10A	CT132TRAN10A-5/10V	CT132TRAN10A-4/20mA
20A	CT132TRAN20A-5/10V	CT132TRAN20A-4/20mA
50A	CT132TRAN50A-5/10V	CT132TRAN50A-4/20mA
100A	CT132TRAN100A-5/10V	CT132TRAN100A-4/20mA
150A	CT132TRAN150A-5/10V	CT132TRAN150A-4/20mA

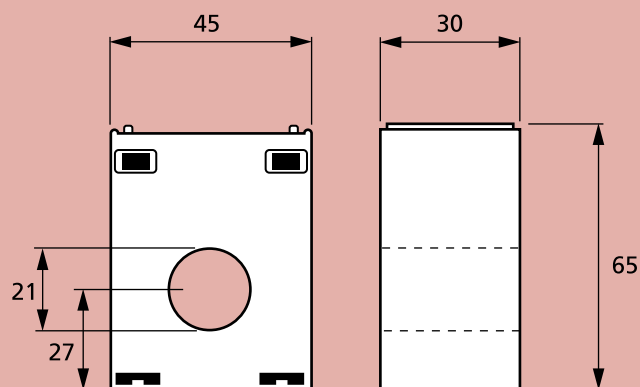
## Rendelési példa:

CT132TRAN 50A primer árammal és 5/10V DC kimenettel, rendelési kód: **CT132TRAN50A-5/10V**

## Műszaki adatok

- Pontosság: Class 0.5, EN 60688
- Válszidő: 200msec
- Kimenet:
  - 5V/10V DC (táplálás a mért hálózathoz) (min. terhelő ellenállás 100kΩ)
  - 4-20 mA DC (15-30V DC huroktáplálás, névleges 24V DC) (max terhelő ellenállás 600 Ω @ 24V DC)
- Hőmérséklet tartomány: -15... +50°C
- Szigetelési feszültség: 4kV 50Hz (1 sec)
- Működési tartomány: 0-120% a névleges tartomány végértékére vonatkoztatva
- Frekvencia tartomány: 45/65Hz

## Méretek (mm)



## HOWARD BUTLER LTD

CROWN WORKS, LINCOLN ROAD  
WALSALL WS1 2EB ENGLAND  
Tel: +44 1922 640003 E-mail: [sales@hobut.co.uk](mailto:sales@hobut.co.uk)  
<http://www.hobut.co.uk>

## RAPAS kft

1184 Budapest, Üllői út 315.  
Tel.: 06 1 294 2900  
Internet: [www.rapas.hu](http://www.rapas.hu)  
E-mail: [rapas@t-online.hu](mailto:rapas@t-online.hu)