



## SCHRACK CONTOR TRIFAZAT DIGITAL INDIRECT 5A SCHRACK

Contorul digital trifazat **Schrack MGX20006** este proiectat pentru masurarea precisa a energiei active si reactive in sisteme trifazate, oferind functionalitati avansate si fiabilitate ridicata, fiind ideal pentru aplicatii comerciale, industriale sau in sisteme fotovoltaice.

### Caracteristici principale:

- **Curent nominal:** 1A/5A (maxim 6A)
- **Tensiune nominala:** 3x230/400V
- **Frecventa:** 50Hz
- **Masurare:** energie activa si reactiva in ambele directii (consum si injectie)
- **Tarife:** 2 tarife comutabile extern
- **Afisaj:** LCD iluminat, 6.2 cifre
- **Interfata:** iesiri impulsuri S0 in ambele directii, rata ajustabila

- **Montaj:** pe sina DIN, latime 4 module
- **Temperatura de operare:** -25°C pana la +70°C
- **Clasa de precizie:** Clasa B (activ), Clasa 2 (reactiv)
- **Certificare MID: disponibila contra cost**, la cerere
- **Dimensiuni:** 70 x 95 mm
- **Greutate:** 0.28 kg

#### **Avantaje:**

- Masurare bidirectionala – ideala pentru aplicatii cu productie de energie (ex: fotovoltaic)
- Afisaj clar si iluminat – vizibilitate excelenta in orice conditii
- Suporta doua tarife – util pentru optimizarea costurilor energetice
- Iesiri impuls – integrare usoara cu sisteme de monitorizare sau automatizari
- Compact si usor de instalat – montaj rapid pe sina DIN

#### **Aplicatii recomandate:**

- Cladiri comerciale si industriale
- Sisteme fotovoltaice si de autoconsum
- Monitorizarea consumului in retele trifazate
- Sisteme BMS si solutii de management al energiei

**Atentie:** Certificarea MID individuala este disponibila **doar la cerere** si se livreaza **contra cost**. Certificarea MID generala pe gama de produs, este inclusa

---

MID (EU)

Pret: 1.197,57 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/contor-trifazat-digital-indirect-5a-schrack>