



HUAWEI CONTOR ELECTRONIC BIDIRECTIONAL TRIFAZAT 250A

Huawei Smart Meter 3 phase DTSU666-H 250A 50mA este un contor bidirectional trifazat utilizat în vederea gestionării inteligente a energiei cu ajutorul căruia se pot realiza comenzi dinamice rapide și precise în ceea ce privește alimentarea.

Acest contor este unul care permite un management al energiei prin soluții eficiente de stocare, putând fi identificate numeroase posibilități de îmbunătățire în cadrul sistemului fotovoltaic.

Acesta înregistrează o curbă de încărcare a conexiunii de pânză la 250 A, iar datorită măsurătorilor exacte și a modalității de comunicare rapidă prin intermediul interfeței Modbus RTU se obține un tablou general eficient al puterii de consum.

Smart Power Sensor DTSU666-H 250A/50mA este special proiectat pentru sistemul fotovoltaic, fiind noul senzor inteligent, cu funcții combinate de măsurare și comunicare, aplicabil în principal la măsurarea pentru: cantitatea de electricitate inclusiv tensiunea, curentul, puterea, frecvența, factorul de putere, energia activă etc. în circuitul electric. DTSU666-H poate realiza conexiunea cu un dispozitiv extern prin interfață de comunicare RS485. Adaptarea montajului standard pe șină DIN35mm, proiectat ca modul structural, prezintă volum redus facilitând o instalare și conexiune ușoară.

Se monteaza pe sina DIN - dimensiuni 10,0 × 6,55 × 7,2 cm

Pret: 1.130,82 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/contor-electronic-bidirectional-trifazat-250a>