



SOCOMEK DISPOZITIV DE MONITORIZARE A ALIMENTARII DIRIS A14 96*96 MID

DIRIS A14 este un dispozitiv de măsurare multiplă MID potrivit pentru rețelele LV.
Cu acesta, puteți vizualiza toți parametrii electrici și puteți utiliza pe deplin funcțiile de măsurare, contorizare a energiei și de comunicare. Modul B+D certificat MID
Contorizare bi-direcțională (pentru cvadrante)
Multi-măsurare și curba de sarcină
în conformitate cu IEC 61557-12
Detectarea erorilor de conexiune Codul UNSPSC 83101808
Codul clasei ETIM EC002301
Codul IGCC 6042
Data intrării în vigoare 2015-11-25
Codul ciclului de viață al ofertei 40
țara de origine FR
Clasa de acuratețe energie activă conform IEC 62053-22 0.2S
Clasa de acuratețe energie reactivă conform IEC 62053-23 Altele
Frecvența de esantionare [Hz] 60
Numarul de intrări de măsurare a tensiunii 3
Numarul de intrări de măsurare a curentului 3
Tipul de tensiune (tensiunea de alimentare) AC
Domeniul de măsurare pentru frecvență [Hz] 50..60
Ampermetru Da
Contor de putere orb Da
Cu contor de viteză de rotație Nu
Contor de frecvență Da
Contor de impulsuri Nu
Voltmetru Da
Dispozitiv de măsurare a puterii efective Da
Afisaj LCD

Afisaj la distanta Nu
GTIN/EAN 3596032884567
Numarul vamal 9030310090
Continut / Unitate de comanda PC
Greutatea unitatii de ambalare [kg] 0.47
Lungimea unitatii de ambalare [m] 0.235
Latimea unitatii de ambalare [m] 0.125
Adancimea unitatii de ambalare [m] 0.162
Conformitate cu standardele IEC
Schimbarile climatice - Total - [kg CO₂ eq.] 109
Schimbari climatice - Total - [kg CO₂ eq.] 24
SVHC > 0,1 procent de masa? Nu
RoHS aplicabil? Da
Pret: 2.343,42 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/dispozitiv-de-monitorizare-a-alimentarii-diris-a14-96-96-mid>