



SCHNEIDER IEM3000 CONTOR ENERGIE - 63 A

gama Acti 9

range of product Acti 9 iEM3000

nume scurt al dispozitivului IEM3100

tip produs sau componenta Energy meter

descriere poli 1P + N - 3P - 3P + N

tip de masurare Energie activa

domeniul de aplicare al aparatului Partial meter - Sub billing

clasa de precizie Clasa 1 energie activa conformitate cu IEC 62053-21 - Clasa 1 energie activa conformitate

cu IEC 61557-12 - Class B energie activa conformitate cu EN 50470-3

input type direct input

[In] curent nominal 63 A

tensiune nominala 100...277 V - 173...480 V

frecventa retea 60 Hz - 50 Hz

tip tehnologie Electronic

tip afisaj Ecran LCD

sampling rate 32 samples/cycle

curentul de masura 0...63 A

valoarea maxima masurata 99999999.9 kWh

protocol port de comunicare -

suport pentru port de comunicatie -

semnalizare locala Verde indicator luminos alimentat - Galben intermitent LED accuracy checking

numar de intrari 0

numar de iesiri 0

mod de montare Clipsabil

suport de montare Sina DIN

conexiuni - borne borne cu suruburi 16 mm² cablu(ri)

categorie de supratensiune III

standarde IEC 61036 - IEC 61557-12 - IEC 62053-23 - IEC 61010 - UL 61010-1 - IEC 62053-21
certificari produs CE conformitate cu IEC 61010 (safety) - CE conformitate cu EN 61557-12 (power monitor) - CE conformitate cu IEC 61326-1 (EMC) - CULus conformitate cu UL 61010 (safety) - CULus conformitate cu ANSI C12.20 (sub-meter) - EAC (sub-meter) - RCM conformitate cu NMI M 6-1 (sub-meter) - UL
grad de protectie IP Panou frontal IP40 conformitate cu SR EN 60529 - Body IP20 conformitate cu SR EN 60529
grad de poluare 2
umiditate relativa 5...95 % la 50 °C
temperatura de utilizare -25...55 °C - MID - -25...60 °C - NMI - -25...60 °C - IEC
temperatura de depozitare -40...85 °C
altitudine de functionare < 2000 m
culoare Alb
module de 9 mm 10
latime 90 mm
inaltime 95 mm
adancime 69 mm
Stare oferta sustenabila Produs Green Premium
Regulamentul REACH Declaratia REACH
Directiva RoHS UE Conform Declaratia RoHS UE
Fara mercur Da
Informatii privind scutirea de la RoHS Da
Regulamentul RoHS Declaratia RoHS
Raport de mediu Profilul ambiental al produsului
Profil circularitate Informatii privind sfarsitul duratei de viata
WEEE In Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.
Garantie 18 luni
Pret: 860,12 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/iem3000-contor-energie-63-a-98618>