

Produktdatablad

Specifikationer



Acti9 1 faset Kilowatt-time måler til montering på DIN skinne.uden display. med puls udgang.

EI-nr.:

3398991310

A9MEM2000T

EAN-nr: 3606480400575

Egenskaber

Sortiment	Acti 9
family	Acti 9 iERL
Enhedsforkortelse	iEM2000T
Produkttype	Energimåler

Produktinformationer

Beskrivelse af poler	1P +N
måletype	Aktiv effekt
Enhedsapplikation	Faktura opdeling
nøjagtighedsklasse	Klasse 1 aktiv energi i henhold til "IEC 62053-21"
Input type	Direkte input
Maximum current [Imax]	40 A
[Ib] strømværdi	5 A
Rated current	40 A
mærkespænding	230 V +/- 20%
Netværksfrekvens	60 Hz 50 Hz
frekvensmåleområde	48...62 Hz
Teknologitype	Elektronisk
Skærmtype	Uden display
sampling rate	32 samples/cycle
strømmåling	0,25...40 A
Antal cifre på skærm	0
protokol for kommunikationsport	-
kommunikationsport support	-
lokal indikering	Grøn indikator lys: strøm til Gul indikator lys: måler og aktivitet "3200 p/kWh"
Digital inputs	0
Digital outputs	1 puls energy monitoring:
udgangsspænding	5...35 V DC@20 mA
impulsvarighed	120 ms
effektforbrug i VA	10 VA ved 240 V AC

Montageform	Clip-on
Montagetilbehør	DIN-skinne
tilslutningsklemmer	Effekt kredsløb: type klemrækker (bund) 1 10 mm ² kabel(er) Fjernoverførsel: type klemrækker (top) 1 4 mm ² kabel(er)
tilspændingsmoment	Effekt kredsløb: 1,2 N.m Fjernoverførsel: 0,8 N.m
Standarder	IEC 61557-12 "IEC 62053-21"
productcertificeringer	CE

Miljø

IP kapslingsklasse	IP40 front panel: conforming to IEC 60529 IP20 kasse:
temperatur ved drift	-25...65 °C -20...55 °C
Omgivelsestemperatur ved opbevaring	-40...70 °C
Driftshøjde	< 2000 m
relativ fugtighed	0...95 % ved 55 °C
Farve	Hvid
Antal moduler á 9 mm	2
bredde	18 mm
Højde	96,5 mm
Dybde	69 mm
Vægt	0,073 kg

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	7,500 cm
Pakke 1 Længde	3,300 cm
Package 1 Length	10,000 cm
Pakke 1 Vægt	110,000 g
Enhedstype af pakke 2	S02
Antal enheder i pakke 2	38
Pakke 2 Højde	15,000 cm
Pakke 2 Bredde	30,000 cm
Pakke 2 Længde	40,000 cm
Pakke 2 Vægt	4,982 kg

Logistik informationer

Oprindelsesland	CN
-----------------	----

Garanti

Garanti	18 months
---------	-----------

Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data >](#)

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed >](#)

Miljøaftryk

CO2-belastning (kg CO2 eq.)

27

Miljøoplysning

[Miljøprofil for produkt](#)

Use Better

Materialer og emballage

Pakke med genbrugspap

No

Emballage uden plast

Yes

[EU RoHS-direktivet](#)

I overensstemmelse med undtagelser

SCIP-nummer

1370256b-4f45-45cb-ba74-d245fc174cf9

Reach-forordning

[REACH-erklæring](#)

Use Again

Ompakning og genfremstilling

Cirkularitetsprofil

[Oplysninger om udtjent udstyr](#)

Returnering

No

WEEE



Produktet skal bortskaffes på EU's markeder efter en specifik affaldsindsamling og må aldrig ende i skraldespande