

Produktdatablad

Specifikationer



Acti9 1 faset Kilowatt-time måler til montering på DIN skinne - MID certificeret

El-nr.:

3398991307

A9MEM2000

EAN-nr: 3606480217401

Egenskaber

Sortiment	Acti 9
family	Acti 9 iERL
Enhedsforkortelse	iEM2000
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" Klasse B aktiv energi i henhold til EN 50470-3
Input type	Direkte input
Maximum current [Imax]	40 A
[Ib] strømværdi	5 A
Rated current	40 A
mærkespænding	230 V +/- 20%
Netværksfrekvens	50 Hz 60 Hz
frekvensmåleområde	48...62 Hz
Teknologitype	Elektronisk
Skærmtype	Elektromagnetisk
sampling rate	32 samples/cycle
strømmåling	0,25...40 A
Antal cifre på skærm	7
maksimum værdi målt	999999.9 kWh
protokol for kommunikationsport	-
kommunikationsport support	-
lokal indikering	Grøn indikator lys: strøm til Gul indikator lys: måler og aktivitet "3200 p/kWh"
Digital inputs	0
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)
tilspændingsmoment	Effekt kredsløb: 1,2 N.m
Standarder	"IEC 62053-21" IEC 61557-12 EN 50470-3
productcertificeringer	CE MID-D EAC EAC (metrology) MID-B

Miljø

IP kapslingsklasse	IP40 front panel: conforming to IEC 60529 IP20 kasse:
temperatur ved drift	-10...55 °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	3,200 cm
Pakke 1 Længde	7,200 cm
Package 1 Length	10,000 cm
Pakke 1 Vægt	120,000 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	4,860 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