



EC364M

Tekniska egenskaper

Arkitektur

Antal poler	3P+N
-------------	------

Elektrisk ström

Märkström	100 A
-----------	-------

Kapacitet

Antal moduler	7
---------------	---

Anslutning

Anslutningstyp	Direktanslutning
----------------	------------------

Dimensioner

Höjd	90 mm
------	-------

Utrustning

Typ av impulsgivare	Elektrisk
---------------------	-----------

Kompatibilitet

Lämplig för	Inköp
-------------	-------

Mått

Typ av mätinstrument	Elektronisk
Mätområde frekvens	50 - 60 Hz

Strömförsörjning

Antal faser för strömförsörjningen	4
------------------------------------	---

Funktioner

Noggrannhetsklass	B
-------------------	---

Säkerhet

Kapslingsklass (IP)	IP20
---------------------	------

Användningsförhållanden

Driftstemperatur	-10 - 55 °C
Förvarings-/transporttemperatur	-25 - 70 °C

Ström

Energiförbrukning VA	7,50 VA
Total effektförlust vid nominell märkström	1,80 W

Elektrisk ström

Maximal mätkretsström	100 A
-----------------------	-------

Frekvens

Frekvens	50 - 60 Hz
----------	------------

Hållbarhet

REACH-SVHC fri	Ja
RoHS-överensstämmelse	Ja