



MID ENERGIMÅLER 3F TRAFØ M-BUS

EC379M

Arkitektur

Bus system	M-BUS
------------	-------

Funksjoner

Presisjonsklasse	C
Tariffstype	En tariff

Kontroll og indikasjon

Antall bryterstillinger	1
-------------------------	---

Hoved elektriske funksjoner

Type forsyningsspenning	AC
Frekvens	50 Hz

elektrisk strøm

Minimumsstrøm	5 mA
Merkestrøm	3000 A
Kalibrering av beskyttelsen oppstrøms	5 A

Støm

Forbrukt belastning i VA	10 VA
Totalt effekttap	2 W

Elektriske spesifikasjoner

Type impulsgeber	elektrisk
------------------	-----------

Mål

Frekvensområde	50 Hz
Måling av reaktiv energi	aktiv og reaktiv energi
Spenningsområde	230 til 400 V
Type måleinstrument	elektronisk

Strøm forsyning

Antall faser for strømforsyningen	4 faser
-----------------------------------	---------

Dimensjoner

Produktets installasjonshøyde	90 mm
Produktets installasjonsbredde	72 mm

Kontakt

Tilkoblingstverrsnitt med fleksibel ledning	1 - 6mm ²
Tilkoblingstverrsnitt med massiv ledning	1,5 / 10mm ²
Type bussforbindelse	M-Bus
Tilkobling	Tilkobling med spole
Antall tilgjengelige faser	3

Justering

Justerbar transformator tolkning	1
----------------------------------	---

Utstyr

Antall posisjoner totalt	7
Display type	Digital
Minimum impuls lengde	digital
Maksimalt antall artikler	1
Tariff modell av kilowatt-time meter	Externa
Tellertype	4-leder impulsteller med spole

Standard

Godkjent produkt	MID (Measuring Instruments Directive)
Godkjennelse	MID

Sikkerhet

IP-klasse	IP20
-----------	------

Identifikasjon

Produktfamilie	EC
----------------	----