

ECM380D

Brojilo 3-fazno, direktno 80A, MBUS MID

Tehničke karakteristike

Arhitektura

Bus sistem	M-BUS
Tip pola	3P+N

Električna struja

Nazivna struja	80 A
Maksimalno mjerenje struje kruga	80 A

Kapacitet

Broj modula	4
-------------	---

Povezivost

Vrsta priključka/utikača	Direktna veza
--------------------------	---------------

Dimenzije

Visina	92 mm
Širina	72 mm
Dubina	60 mm

Glavne električne karakteristike

Vrsta generatora impulsa	Optički
--------------------------	---------

Kompatibilnost

Prikladno za	Kupovina/zaliha
--------------	-----------------

Veza

Presjek mjernog ulaza	33 - 33 mm ²
Presjek izlaza za mjerenje	33 - 33 mm ²
Vrsta priključka/utikača Bus sistem	Bus klema

Instalacija, montaža

Nazivni zatezni moment	2 - 2 Nm
------------------------	----------

Mehaničke karakteristike

Nazivni zatezni moment digitalnog uređaja	0,50 - 0,50 Nm
---	----------------

Mjerenje

Sistem mjerenja	Direktno mjerenje
Vrsta mjernog instrumenta	Elektronički
Raspon mjerenja struje	0,25 - 80,0 A
Raspon mjerenja napona Ph-N	92 - 276 V

Raspon mjerenja napona Ph-Ph	160 - 480 V
Raspon mjerenja frekvencije	45 - 65 Hz
Funkcije	
Klasa tačnosti	B
Tip tarife	T1...T2 (230 V AC)/T1...T2 M-BUS
Kalibrirano je	Da
Sigurnost	
Zaštitna klasa IP	IP20
Uvjeti korištenja	
Radna temperatura	-25 - 55 °C
Temperatura skladištenja/transporta	-25 - 70 °C
Snaga	
Potrošnja energije VA	2 VA
Ukupni gubitak snage pri IN	0,60 W