



EC366

ΑΜΕΣΟΣ ΜΕΤΡΗΤΗΣ 3Φ 100Α 4ΠΛΟΥ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ JBUS/MODBUS

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Σύστημα bus	MODBUS
Πόλοι	3P+N
Τρόπος στερέωσης	Συμμετρική ράγα DIN

Λειτουργίες

Βαθμός προστασίας	B
-------------------	---

Συμβατότητα

Κατάλληλο για	Αγορά
---------------	-------

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Είδος τάσης τροφοδοσίας	AC
Συχνότητα	50/60 Hz

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ελάχιστο ρεύμα λειτουργίας	80 mA
Ονομαστικό ρεύμα	100 A
Μέγιστο ρεύμα (I max) του μετρούμενου κυκλώματος	100 A

Ισχύς

Ισχύς που έχει καταναλωθεί	10 VA
Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα In	2 W

Ηλεκτρικές προδιαγραφές

Είδος της εισαγωγής παλμού	ηλεκτρικό
----------------------------	-----------

Μέτρηση

Συχνότητα μέτρησης	50 έως 60 Hz
Μέτρηση ισχύος σε ηρεμία	ενεργή και άεργη ενέργεια
Εύρος μέτρησης τάσης	230 έως 400 V
Είδος οργάνου μέτρησης	ηλεκτρονικό

Τροφοδοσία

Αριθμός φάσεων για την παροχή ρεύματος	4 αγωγοί
--	----------

Υλικά, φινιρίσμα, χρώματα

Χρώμα	αντιβακτηριακό
-------	----------------

Διαστάσεις

Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	90 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	122,5 mm

Συνθήκες σύνδεσης

Τύπος σύνδεσης Bus	RS-485
Σύνδεση	απευθείας σύνδεση
Αριθμός προσβάσιμων φάσεων	3

Εξοπλισμός

Αριθμός θέσεων συνολικά	7
Είδος ένδειξης	Ψηφιακό
Τύπος προγραμματιζόμενου θερμοστάτη	Ψηφιακό
Τιμολόγιο μετρητή ενέργειας	Externa
Κυλιόμενος κωδικός	όχι

Πρότυπα

Πιστοποιημένο προϊόν	όχι
----------------------	-----

Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP	IP20
-----------------------	------

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-10...55 °C
Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-25...70 °C