



EC051

ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΣ ΜΕΤΡΗΤΗΣ 1Φ 1Μ ΕΞ. ΠΑΛΜΟΥ

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Πόλοι	1P+N
Τρόπος στερέωσης	REG

Λειτουργίες

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

Συμβατότητα

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

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση λειτουργίας U_e	185 / 230 / 275 V
Συχνότητα	50 Hz

Τάση

Ονομαστική τάσης μόνωσης	4 kV
--------------------------	------

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ρεύμα λειτουργίας	0,02 / 32 A
Ονομαστικό ρεύμα	32 A
Μέγιστο ρεύμα (I_{max}) του μετρούμενου κυκλώματος	32 A

Ισχύς

Ισχύς που έχει καταναλωθεί	6,7 VA
Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα I_n	6,7 W
Παλμοί / kWh	10 Imp/kWh

Ηλεκτρικές προδιαγραφές

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

Μέτρηση

Μέτρηση ισχύος σε ηρεμία	ενεργή ενέργεια
Εύρος μέτρησης τάσης	230 V
Είδος οργάνου μέτρησης	ηλεκτρονικό

Τροφοδοσία

Τάση τροφοδοσίας	230V \pm 20%
------------------	----------------

Διαστάσεις

Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	17,5 mm
---------------------------------	---------

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος στήριξης	ράγα DIN
-----------------	----------

Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή σύνδεσης για εύκαμπτο καλώδιο	1 / 4mm ²
Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο:	1 / 6mm ²
Τύπος σύνδεσης Bus	Άλλο
Σύνδεση	απευθείας σύνδεση

Εξοπλισμός

Τιμολόγιο μετρητή ενέργειας	Externa
Κυλιόμενος κωδικός	όχι

Ασφάλεια

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

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-10...45 °C
Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-25...70 °C