



SM101C

ΠΟΛΥΜΕΤΡΟ ΡΑΓΑΣ + JBUS/MODBUS

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Συχνότητα	
Συχνότητα	50 - 60 Hz

Διαστάσεις	
Ύψος	67 mm
Πλάτος	73 mm
Βάθος	50 mm

Ασφάλεια	
Κατηγορία προστασίας (IP)	IP20

Χωρητικότητα	
Αριθμός στοιχείων	4

Συνθήκες χρήσης	
Θερμοκρασία λειτουργίας	-10 - 55 °C
Αποθήκευση/μεταφορά θερμοκρασίας	-20 - 70 °C

Συνδεσιμότητα	
Είδος σύνδεσης	Βιδωτοί ακροδέκτες

Σύνδεση	
Εύκαμπτος αγωγός διατομής	0.5 - 4 mm ²
Διατομή άκαμπτου αγωγού	0.5 - 4 mm ²

Ισχύς	
Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα In	5 W
Κατανάλωση ισχύος VA	5 VA

Εξοπλισμός	
Είδος ένδειξης	Ψηφιακό

Μέτρηση	
Συχνότητα μέτρησης	45 - 65 Hz
Είδος οργάνου μέτρησης	Πολύμετρο
Εύρος μέτρησης ρεύματος	0 - 9999 A

Εγκατάσταση, τοποθέτηση	
Τοποθέτηση	Ράγα DIN

Λειτουργίες	
Κατηγορία ακρίβειας	0.005

Τροφοδοσία	
Τάση τροφοδοσίας	230 V +10%/-15%

Βιωσιμότητα	
Ελεύθερο αλογόνου (halogen free)	Ναι
Σύμφωνο με REACH - Χωρίς SVHC	Ναι
Συμμόρφωση RoHS	Ναι