



SM030

## ΑΜΠΕΡΟΜΕΤΡΟ ΑΝΑΛΟΓΙΚΟ 0-30Α

### Technische Merkmale

#### Σχεδιασμός

|                  |          |
|------------------|----------|
| Τρόπος στερέωσης | ράγα DIN |
|------------------|----------|

#### Λειτουργίες

|                   |      |
|-------------------|------|
| Βαθμός προστασίας | 1.5% |
|-------------------|------|

#### Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

|           |          |
|-----------|----------|
| Συχνότητα | 45/65 Hz |
|-----------|----------|

#### Τάση

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Ονομαστική τάσης μόνωσης | 2000 V |
|--------------------------|--------|

#### Ισχύς

|                            |        |
|----------------------------|--------|
| Ισχύς που έχει καταναλωθεί | 1,1 VA |
|----------------------------|--------|

|   |       |
|---|-------|
| Συνολική απώλεια ισχύος σε ονομαστικό ρεύμα $I_n$ | 1,1 W |
|---|-------|

#### Διαστάσεις

|                                |       |
|--------------------------------|-------|
| Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος | 54 mm |
|--------------------------------|-------|

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος | 85 mm |
|-------------------------------|-------|

|                                 |       |
|---------------------------------|-------|
| Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος | 70 mm |
|---------------------------------|-------|

#### Εγκατάσταση, τοποθέτηση

|              |     |
|--------------|-----|
| Έκδοση ράγας | ναί |
|--------------|-----|

#### Συνθήκες σύνδεσης

|                                       |                      |
|---------------------------------------|----------------------|
| Διατομή σύνδεσης για εύκαμπτο καλώδιο | 1 / 6mm <sup>2</sup> |
|---------------------------------------|----------------------|

|   |                         |
|---|-------------------------|
| Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο: | 1,5 / 10mm <sup>2</sup> |
|---|-------------------------|

#### Ασφάλεια

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

#### Συνθήκες χρήσης

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Θερμοκρασία λειτουργίας | -25...50 °C |
|-------------------------|-------------|

|                                     |             |
|-------------------------------------|-------------|
| Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς | -40...80 °C |
|-------------------------------------|-------------|