



SM102E

Digitale multimeter, paneel inbouw (functie en communicatie modules)

Technische eigenschappen

Frequentie

| | |
|------------|------------|
| Frequentie | 50 - 60 Hz |
|------------|------------|

Afmetingen

| | |
|---------|-------|
| Hoogte | 96 mm |
| Breedte | 96 mm |
| Diepte | 60 mm |

Veiligheid

| | |
|----------------------|------|
| Beschermingsgraad IP | IP51 |
|----------------------|------|

Capaciteit

| | |
|----------------|---|
| Aantal modules | 5 |
|----------------|---|

Gebruiksvoorwaarden

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Bedrijfstemperatuur | -10 - 55 °C |
| Opslag-/transport-temperatuur | -20 - 80 °C |

Connectiviteit

| | |
|------------------------|--------------------|
| Type connector/stekker | Schroefaansluiting |
|------------------------|--------------------|

Aansluiting

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Doorsnede soepele geleider | 2.5 - 6 mm ² |
| Doorsnede stijve geleider | 2.5 - 6 mm ² |

Vermogen

| | |
|----------------------------------|-------|
| Totaal vermogensverlies onder IN | 10 W |
| Opgenomen vermogen VA | 10 VA |

Uitrusting

| | |
|--------------|-----|
| Type display | LCD |
|--------------|-----|

Meting

| | |
|-----------------------|------------|
| Frequentie meetbereik | 45 - 65 Hz |
| Type meetinstrument | Multimeter |
| Stroommeetbereik | 0 - 9999 A |

Installatie, montage

| | |
|---------------|-----------------------------------|
| Gemonteerd op | Inbouwmontage, Oppervlaktemontage |
|---------------|-----------------------------------|