



EC051

kWh-meter 1-fase, directe meting, 32 A met pulsuitgang, 1 module

Technische eigenschappen

Uitvoering

| | |
|----------|------|
| Pooltype | 1P+N |
|----------|------|

Stroom / temperatuur

| | |
|-----------------|------|
| Nominale stroom | 32 A |
|-----------------|------|

Capaciteit

| | |
|----------------|---|
| Aantal modules | 1 |
|----------------|---|

Aansluitmogelijkheden

| | |
|---------------|---------------------|
| Aansluitwijze | Directe aansluiting |
|---------------|---------------------|

Afmetingen

| | |
|---------|----------|
| Breedte | 17,50 mm |
|---------|----------|

Samenstelling

| | |
|------------------|------------|
| Type impulsgever | Elektrisch |
|------------------|------------|

Compatibiliteit

| | |
|---------------|--------|
| Geschikt voor | Inkoop |
|---------------|--------|

Installatie, montage

| | |
|---------------|----------|
| Gemonteerd op | DIN-rail |
|---------------|----------|

Meting

| | |
|-----------------------|----------------|
| Meetsysteem | Directe meting |
| Type meetinstrument | Elektronisch |
| Frequentie meetbereik | 50 - 60 Hz |

Voeding

| | |
|---------------------------|---|
| Aantal fases voor voeding | 1 |
|---------------------------|---|

Funcies

| | |
|-----------------------|-------------|
| Nauwkeurigheidsklasse | B |
| Type tarief | Enkeltarief |

Veiligheid

| | |
|--|------|
| IP-beschermingsklasse (Ingress Protection) | IP20 |
|--|------|

Gebruiksvoorwaarden

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Bedrijfstemperatuur | -10 - 45 °C |
| Opslag-/transport-temperatuur | -25 - 70 °C |

Vermogen

| | |
|----------------------------------|---------|
| Opgenomen vermogen VA | 6,70 VA |
| Totaal vermogensverlies onder IN | 6,70 W |

Stroom / temperatuur

| | |
|----------------------------|------|
| Maximale meetcircuitstroom | 32 A |
|----------------------------|------|

Frequentie

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

Duurzaamheid

| | |
|-----------------|----|
| REACH-SVHC vrij | Ja |
| RoHS conform | Ja |