

Digitální elektroměr, 1T, nepřímé měř. 50 - 1500A, s imp. výstup.

Technický list

Provedení

| | |
|--------------|-----------|
| typ pólu | 3P+N |
| typ upevnění | DIN lišta |

Hlavní elektrické prvky

| | |
|--------------------|----------|
| provozní napětí AC | 230 V |
| frekvence | 50/60 Hz |

Elektrický proud

| | |
|---|------------|
| provozní proud | 0,06 / 6 A |
| nominální jmenovitý proud | 1500 A |
| maximální proud (I max) měřicího obvodu | 1500 A |

Výkon

| | |
|--|------|
| příkon | 5 VA |
| celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu | 2 W |

Měření

| | |
|-------------------------|--------------|
| měření jelového výkonu | Činný výkon |
| Rozsah měření napětí | 230 V |
| druh měřicího přístroje | elektronicky |

Napájení

| | |
|-------------------------|-----------|
| Počet fází pro napájení | čtyřvodič |
| napájecí napětí | 400 ± 20% |

Rozměry

| | |
|---------|-------|
| hloubka | 58 mm |
| výška | 85 mm |
| šířka | 70 mm |

Instalace, montáž

| | |
|--------------|-----------|
| druh montáže | DIN lišta |
|--------------|-----------|

Připojení

| | |
|--|------------------------------|
| průřez pro flexibilní vodiče | 1 - 6mm ² |
| průřez pro pevné vodiče | 1,5 - 10mm ² |
| Provedení propojovacího sběrníkového systému | ostatní |
| připojení | připojení přes transformátor |

Zařízení

| | |
|-------------------------------|---------|
| Tarifní provedení elektroměru | Externa |
| System Rollingcode | ne |

Použití

| | |
|---------------|--|
| Poměr přeměny | 50;5, 100;5, 200;5, 250;5, 300;5, 400;5, 600;5, 800;5, 1000;5, 1250;5, 1500;5 |
|---------------|--|

Bezpečnost

| | |
|----------|------|
| krytí IP | IP30 |
|----------|------|

Podmínky použití

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Provozní teplota | -5...45 °C |
| Teplota skladu / transportu | -20...70 °C |
