



Contor monofazat 63A 3M tarif dublu

EC152

Arhitectura

| | |
|---------------|------|
| Numar de poli | 1 P |
| Tipul polilor | 1P+N |
| Tip de montaj | REG |

Functii

| | |
|-------------------|----------|
| Clasa de precizie | B |
| Tarif | 2 tarife |

Compatibilitate

| | |
|-----------------|-----------|
| potrivit pentru | Cumparare |
|-----------------|-----------|

Comenzi si indicatori

| | |
|-------------------------|---|
| Numar pozitii comutator | 2 |
|-------------------------|---|

Principalele caracteristici electrice

| | |
|--|---------------|
| Frecventa | 50/60 Hz |
| Tensiune nominala de regim curent alternativ | 195/230/265 V |

Voltaj

| | |
|---------------------|------|
| Tensiune de izolare | 4 kV |
|---------------------|------|

Curent electric

| | |
|--|-----------|
| Curent de regim | 0,04/63 A |
| Curent max. (I max) al circuitului de masurare | 63 A |

Putere

| | |
|--|------------|
| Putere absorbita | 1,3 VA |
| Putere disipata totala în conditii de curent nominal | 0,2 W |
| Interval impuls/KWh | 10 Imp/kWh |

Specificatii electrice

| | |
|-------------------------|----------|
| Tip generator impulsuri | electric |
|-------------------------|----------|

Masura

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Tip de masurare profil incarcare | Nu |
| Masurarea puterii reactive | Randament si putere reactiva |
| Interval de masurare a tensiunii | 230 V |
| Tipul echipamentului de masura | electronic |

Sursa de alimentare

| | |
|---|---------------|
| Numar faze alimentare energie electrica | 1 faza |
| Tensiune de alimentare | 230 V +/- 15% |

Dimensiuni

| | |
|-------------------------------|---------|
| Înaltimea produsului instalat | 90 mm |
| Latime produsului instalat | 52,5 mm |

Montare

| | |
|---------------|----------------|
| Tip de montaj | Sina DIN (REG) |
|---------------|----------------|

Conexiune

| | |
|--|--------------------------|
| Diametrul conexiunii cu conductor rigid | 1,5 - 16 mm ² |
| Diametrul conexiunii cu conductor flexibil | 1 - 16 mm ² |
| Tip conexiune bus | altele |
| Conexiune | Conexiune directa |

Setari

| | |
|----------------------------|--------|
| Valoarea impuls | 100 Wh |
| Selectie link transformare | Nu |

Echipament

| | |
|---|---------|
| Numar total pozitii | 7 |
| Numar maxim de produse | 1 |
| Nereturnabil | Da |
| Modelul de tarificare kilowatt-contor ore | Externa |

Utilizare

| | |
|-------------------------------|--------|
| Durata impuls | 100 ms |
| Interval între doua impulsuri | 100 ms |

Protectie

| | |
|---------------------|------|
| Tip de protectie IP | IP20 |
|---------------------|------|

Conditii de utilizare

| | |
|---------------------------|--------------|
| Temperatura de depozitare | -25 to 70 °C |
|---------------------------|--------------|