



UC72 100...150V

UC72 100...150V, Séquencemètres

Code: M13726.

- > Rang mesure (V): 100...150
- > Équipement: UC72
- > Modules: 72x72

La description

A completely electronic circuit without moving parts allows easy activation of LED

Application

UC72 and **UC96** types indicate the phase sequence type in three-phase networks.

CUC96, besides indicating the phase sequence type, have a relay with a free voltage switch-over contact.

The relay opens in voltage lack situation or when the phase rotation sense is wrong.



UC72 100...150V

Code: M13726.

Spécifications

Caractéristiques mécaniques

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Taille (mm) larg. x haut. x prof. | 72 x 72 x 62.9 (mm) |
| Fixation | Panneau |
| Poids (kg) | 0,2 |

Caractéristiques environnementales

| | |
|-------------------------|---|
| Degré de protection | Panneau : IP 52 (avant), IP 00 (bornes) |
| Température de stockage | -40 ... +70 °C |
| Température de travail | 0 ... +70 °C |

Règlementation

| | |
|--|--|
| Certifications | UL |
| Sécurité électrique, Altitude maximale (m) | 2000 |
| Règlementation | BS 89, UNE-EN 60051, IEC 144, UL94, DIN 43780, IEC 51, UNE 21318 |

Circuit de mesure de courant

| | |
|-----------------------------|-------|
| Consommation | 3 mA |
| Fréquence d'échantillonnage | 50 Hz |

Circuit de mesure de tension

| | |
|---------------------------------------|---|
| Tension nominale | 230 Vca (en option 100-120 Vca / 380-440 Vca) |
| Tension maximale de mesure permanente | 1,2 Vn permanent rated voltage / 2 Vn during 5s |

Précision de mesure

| | |
|-----------|----------|
| Précision | 1,5 % FE |
|-----------|----------|

UC / CUC

Séquencemètres

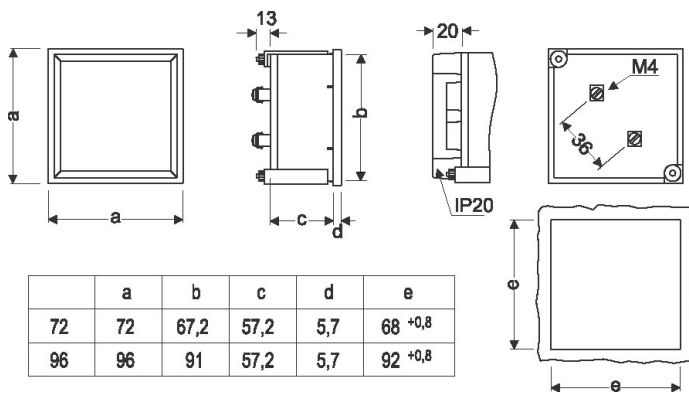
| CODE | TYPE | Modules | Équipement |
|---------|------------------|---------|------------|
| M13726. | UC72 100...150V | 72x72 | UC72 |
| M13721. | UC72 150...500V | 72x72 | UC72 |
| M13736. | UC96 100 ...150V | 96x96 | UC96 |
| M13731. | UC96 150...500V | 96x96 | UC96 |
| M13754. | CUC96 230V | 96x96 | CUC96 |
| M13755. | CUC96 400V | 96x96 | CUC96 |



UC72 100...150V

Code: M13726.

Dimensions



Connexions

