

2EC144 2x380V



2EC144 2x380V, Voltmètres doubles, panneau 144x144

Code: M13844.

- > Échelle: 90°
- > Précision: 1,5
- > Rang mesure (V): 2x380
- > Équipement: 2EC144
- > Modules: 144x144

La description

- Aucune alimentation auxiliaire nécessaire
- Boîtier DIN de 96 et 144 mm
- Classe de précision 1,5
- Double échelle

Application

Mesure et comparaison de tensions alternatives issues de deux générateurs ou d'un générateur et d'un réseau, lorsque ces derniers sont branchés en parallèle.



2EC144 2x380V

Voltmètre double pour équipements de synchronisation et applications navales

Code: M13844.

Spécifications

Caractéristiques mécaniques

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Taille (mm) larg. x haut. x prof. | 144 x 144 x 71.8 (mm) |
| Fixation | Panneau |
| Poids (kg) | 0,43 |

Caractéristiques environnementales

| | |
|-------------------------|---|
| Degré de protection | Panneau : IP 52 (avant), IP 00 (bornes) |
| Température de stockage | -25 ... +40 °C |
| Température de travail | +10 ... +30 °C |

Règlementation

| | |
|----------------|--|
| Certifications | CE |
| Réglementation | BS 89, UNE-EN 60051, IEC 144, DIN 43780, IEC 51, UNE 21318 |

Circuit de mesure de tension

| | |
|---------------------------------------|---|
| Consommation | 1 ... 4 VA |
| Fréquence d'échantillonage | 20 ... 100 Hz |
| Tension nominale | 230 V ~ |
| Tension maximale de mesure permanente | 1,2 Vn permanent rated voltage / 2 Vn during 5s |

Caractéristiques électriques

| | |
|------------------------------|---|
| Tension d'isolement, circuit | 2kV a 50 Hz < 1min entre mecanismo y caja |
|------------------------------|---|

Précision de mesure

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

2EC

Voltmètres doubles

| CODE | TYPE | Échelle | Précision | Modules | Équipement |
|---------|------------------|---------|-----------|---------|------------|
| M13831. | 2EC96 2.../100V | 90° | 1,5 | 96x96 | 2EC96 |
| M13832. | 2EC96 2.../110V | 90° | 1,5 | 96x96 | 2EC96 |
| M13833. | 2EC96 2x220V | 90° | 1,5 | 96x96 | 2EC96 |
| M13834. | 2EC96 2x380V | 90° | 1,5 | 96x96 | 2EC96 |
| M13835. | 2EC96 2x440V | 90° | 1,5 | 96x96 | 2EC96 |
| M13841. | 2EC144 2.../100V | 90° | 1,5 | 144x144 | 2EC144 |
| M13844. | 2EC144 2x380V | 90° | 1,5 | 144x144 | 2EC144 |



2EC144 2x380V

Voltmètre double pour équipements de synchronisation et applications navales

Code: M13844.

| CODE | TYPE | Échelle | Précision | Modules | Équipement |
|---------|---------------|---------|-----------|---------|------------|
| M13845. | 2EC144 2x440V | 90° | 1,5 | 144x144 | 2EC144 |

Indiquer liste des transformateurs de tension



2EC144 2x380V

Voltmètre double pour équipements de synchronisation et applications navales

Code: M13844.

Dimensions

