



## 2EC96 2x440V

2EC96 2x440V, Voltmètres doubles, panneau 96x96

Code: M13835.

- > Échelle: 90°
- > Précision: 1,5
- > Rang mesure (V): 2x440
- > Équipement: 2EC96
- > Modules: 96x96

### 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.



## 2EC96 2x440V

Voltmètre double pour équipements de synchronisation et applications navales

Code: M13835.

### Spécifications

#### Caractéristiques mécaniques

Taille (mm) larg. x haut. x prof.	96 x 96 x 49.2 (mm)
Fixation	Panneau
Poids (kg)	0,258

#### 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
Règlementation	BS 89, UNE-EN 60051, IEC 144, DIN 43780, IEC 51, UNE 21318

#### Circuit de mesure de tension

Consommation	1 ... 4 VA
Fréquence d'échantillonnage	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 2x.../100V	90°	1,5	96x96	2EC96
M13832.	2EC96 2x.../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 2x.../100V	90°	1,5	144x144	2EC144
M13842.	2EC144 2x.../110V	90°	1,5	144x144	2EC144



## 2EC96 2x440V

Voltmètre double pour équipements de synchronisation et applications navales

Code: M13835.

CODE	TYPE	Échelle	Précision	Modules	Équipement
M13843.	2EC144 2x220V	90°	1,5	144x144	2EC144
M13844.	2EC144 2x380V	90°	1,5	144x144	2EC144
M13845.	2EC144 2x440V	90°	1,5	144x144	2EC144

Indiquer liste des transformateurs de tension



## 2EC96 2x440V

Voltmètre double pour équipements de synchronisation et applications navales

Code: M13835.

## Dimensions

