



EC72 300V, Voltmètres pour mesure en courant alternatif, fer mobile, panneau 72x72

Code: M10426.

> Échelle: 90°, P1 > Précision: 1,5

> Rang mesure (V): 300

> Modules: 72x72

La description

- o Aucune alimentation auxiliaire nécessaire (modèle CEC 96 uniquement)
- o Boîtiers DIN de 48, 72, 96 et 144 mm
- o Mesure de la valeur efficace vraie de U ... 600 Vca
- o Échelles interchangeables (modèles EC 48,EC 72, EC 96 et EM 45)
- o Système d'alarme entièrement configurable (modèle CEC 96)

Application

Applications à courant alternatif pour un contrôle rapide et visuel de l'état de la tension







Voltmètre à fer mobile

Code: M10426.

Spécifications

Caractéristiques mécaniques	
Taille (mm) larg. x haut. x prof.	72 x 72 x 49.2 (mm)
Fixation	Panneau
Poids (kg)	0,132
Caractéristiques environnementales	
Degré de protection	Panneau : IP 52 (avant), IP 20 (bornes)
Température de stockage	-25+40 °C
Température de travail	+10 +30 °C
Règlementation	
Certifications	CE
Sécurité électrique, Altitude maximale (m)	2000
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 maximale de mesure permanente	1,5 Vn permanent / 2 Vn pendant 5s
Caractéristiques électriques	
Tension d'isolement, circuit	2 kV, 50 Hz, 1 min entre mecanismo y caja
Précision de mesure	
Précision	1,5 % FE

EC-VVoltmètres pour mesure en alternatif

CODE	TYPE	Échelle	Précision	Modules
M10415.	EC48 250V	90°, P1	1,5	48x48
M10416.	EC48 300V	90°, P1	1,5	48x48
M10417.	EC48 400V	90°, P1	1,5	48x48
M10418.	EC48 500V	90°, P1	1,5	48x48
M10419.	EC48 600V	90°, P1	1,5	48x48
M10410.	EC48/110V	90°, P1	1,5	48x48
M10425.	EC72 250V	90°, P1	1,5	72x72
M10426.	EC72 300V	90°, P1	1,5	72x72







Voltmètre à fer mobile

Code: M10426.

CODE	TYPE	Échelle	Précision	Modules	
M10427.	EC72 400V	90°, P1	1,5	72x72	
M10428.	EC72 500V	90°, P1	1,5	72x72	
M10429.	EC72 600V	90°, P1	1,5	72x72	
M10420.	EC72/110V	90°, P1	1,5	72x72	
M10435.	EC96 250V	90°, P1	1,5	96x96	
M10436.	EC96 300V	90°, P1	1,5	96x96	
M10437.	EC96 400V	90°, P1	1,5	96x96	
M10438.	EC96 500V	90°, P1	1,5	96x96	
M10439.	EC96 600V	90°, P1	1,5	96x96	
M10430.	EC96/110V	90°, P1	1,5	96x96	
M10447.	EC144 400V	90°, P1	1,5	144x144	
M10448.	EC144 500V	90°, P1	1,5	144x144	

Échelles interchangeables, Voltmètres 90°



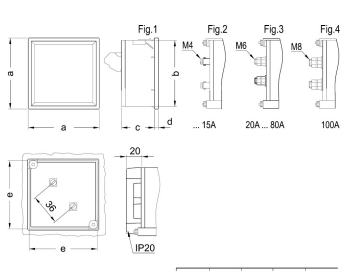




Voltmètre à fer mobile

Code: M10426.

Dimensions Connexions



Туре	Fig. EC	Fig. BC	а	b	С	d	е
48	1-3	1-3	48	44,7	61	5,2	45
72	1-3-4	2-3-4	72	67,2	43,5	5,7	68
96	1-3-4	2-3-4	96	91	43,5	5,7	92
144	2-3-4	2-3-4	144	137	64,5	7,3	138

