



EC72 F III+N 500V

EC72 F III+N 500V, Voltmètres avec commutateur de phases pour mesure en courant alternatif, fer mobile, panneau 72x72

Code: M10728.

> Échelle: 90°, P1

> Système: Triphasés 4 fils

> Précision: 1,5

> Rang mesure (V): 500 > Modules: 72x72

Spécifications

Caractéristiques mécaniques		
Taille (mm) larg. x haut. x prof.	72 x 72 x 49.2 (mm)	
Fixation	Panneau	
Poids (kg)	0,166	
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	
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-F-V

Voltmètres avec commutateur de phase pour la mesure alternée

CODE	TYPE	Échelle	Précision	Modules
Triphasés 3 fils				
M10625.	EC72 FIII 250V	90°, P1	1,5	72x72
M10626.	EC72 FIII 300V	90°, P1	1,5	72x72







EC72 F III+N 500V

Code: M10728.

CODE	TYPE	Échelle	Précision	Modules
M10627.	EC72 FIII 400V	90°, P1	1,5	72x72
M10628.	EC72 FIII 500V	90°, P1	1,5	72x72
M10629.	EC72 FIII 600V	90°, P1	1,5	72x72
M10632.	EC96 FIII/110V	90°, P1	1,5	72x72
M10635.	EC96 FIII 250V	90°, P1	1,5	96x96
M10636.	EC96 FIII 300V	90°, P1	1,5	96x96
M10637.	EC96 FIII 400V	90°, P1	1,5	96x96
M10638.	EC96 FIII 500V	90°, P1	1,5	96x96
M10639.	EC96 FIII 600V	90°, P1	1,5	96x96
Triphasés 4 fils				
M10725.	EC72 F III+N 250V	90°, P1	1,5	72x72
M10726.	EC72 F III+N 300V	90°, P1	1,5	72x72
M10727.	EC72 F III+N 400V	90°, P1	1,5	72x72
M10728.	EC72 F III+N 500V	90°, P1	1,5	72x72
M10729.	EC72 F III+N 600V	90°, P1	1,5	72x72
M10735.	EC96 F III+N 250V	90°, P1	1,5	96x96
M10736.	EC96 F III+N 300V	90°, P1	1,5	96x96
M10737.	EC96 F III+N 400V	90°, P1	1,5	96x96
M10738.	EC96 F III+N 500V	90°, P1	1,5	96x96
M10739.	EC96 F III+N 600V	90°, P1	1,5	96x96
Avec séquencemèt	tre			
M11038.	EC96 FN-S 500V	90°, P1	1,5	96x96







EC72 F III+N 500V

Code: M10728.

Dimensions Connexions



