



EZC72 .../5A

EZC72 .../5A, Ampèremètre pour mesure en courant alternatif 240° , fer mobile, panneau 72x72

Code: M10920. DESCATALOGADO

> Échelle: 240°, P2 > Précision: 1,5

> Rang mesure (A): .../5 A

> Modules: 72x72

Spécifications

Taille (mm) larg. x haut. x prof.	72 x 72 x 49.2 (mm)				
Fixation	Panneau 0,17				
Poids (kg)					
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 courant					
Consommation	0,3 1,5 VA				
Fréquence d'échantillonnage	20100 Hz				
Surcharge admissible	1,2 In permanent / 5 In pendant 30s / 10 In pendant 5s / 40 In pendant 1s				
Caractéristiques électriques					
Tension d'isolement, circuit	2 KV, 50 HZ <1 min entre mecanismo y caja				
Précision de mesure					
Précision	1,5 % FE				

Échelles interchangeables Voir page suivante Indiquer relation de transformateurs



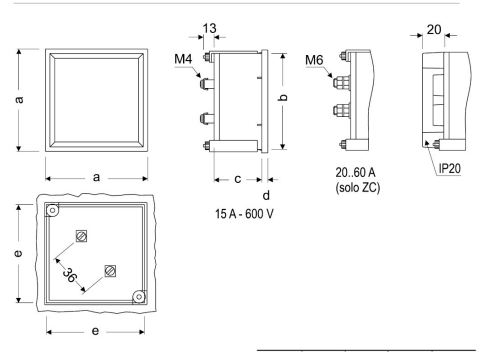




EZC72 .../5A

Code: M10920.

Dimensions



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

