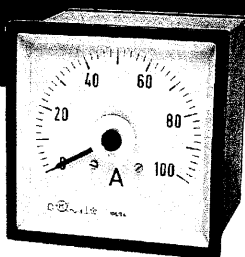


AMPEREMETRE-VOLTMETRE ALTERNATIF DIN 240° AVEC CONVERTISSEUR
ALTERNATIVE AMPEREMETER-VOLTMETER DIN 240° WITH TRANSDUCER



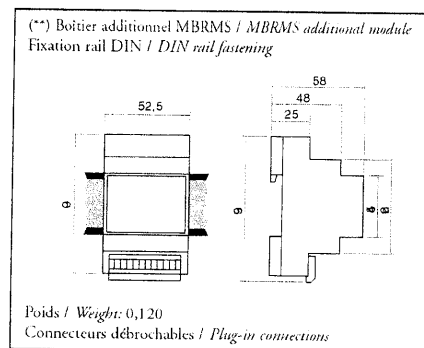
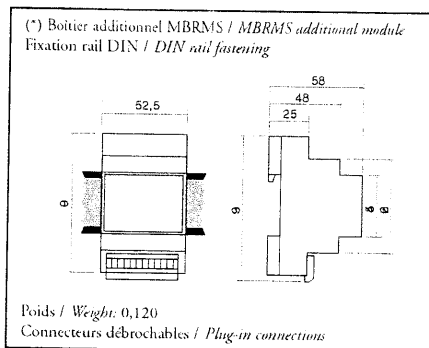
VALEUR EFFICACE VRAIE / TRUE r.m.s.

Application : Mesure RMS de courant ou tension alternative indépendamment de la forme d'onde.
 Application: True r.m.s. currents or voltages measuring in A.C. circuits, with independence of the wave from

COURANT ALTERNATIF
 Echelle 240°
 Précision 1,5%
 Fréquence 20+100 Hz

ALTERNATING CURRENT
 Scale 240°
 Accuracy 1,5%
 Frequency 20+100 Hz

Modèles / Models			D48A24-Arms	D72A24-Arms	D96A24-Arms	D144A24-Arms
Dimensions / Dimensions			48 x 48 (*)	72 x 72	96 x 96	144 x 144
AMPEREMETRES / AMMETERS						
Echelles / Scales			Plages / Ranges			
In	2xIn	5xIn	Direct .../5A	Direct .../5A	Direct .../5A	Direct .../5A
			Direct .../1A	Direct .../1A	Direct .../1A	Direct .../1A
1	1...2	1...5	•	•	•	•
1,5	1,5...3	1,5...7,5	•	•	•	•
2,5	2,5...5	2,5...12,5	•	•	•	•
4	4...8	4...20	•	•	•	•
5	5...10	5...25	•	•	•	•
6	6...12	6...30	•	•	•	•
10	10...20	10...50	•	•	•	•
15	15...30	15...75	•	•	•	•
20	20...40	20...100	•	•	•	•
25	25...50	25...125	•	•	•	•
30	30...60	30...150	•	•	•	•
40	40...80	40...200	•	•	•	•
50	50...100	50...250	•	•	•	•
60	60...120	60...300	•	•	•	•
75	75...150	75...375	•	•	•	•
100	100...200	100...500	•	•	•	•
Multiples / Multiples			•	•	•	•
Consommation / Burden			VA	VA	VA	VA
			2,5	2,5	2,5	2,5
Poids / Weight			Kg	Kg	Kg	Kg
			0,730±0,840	0,730±0,840	0,800±0,870	1,390±1,550

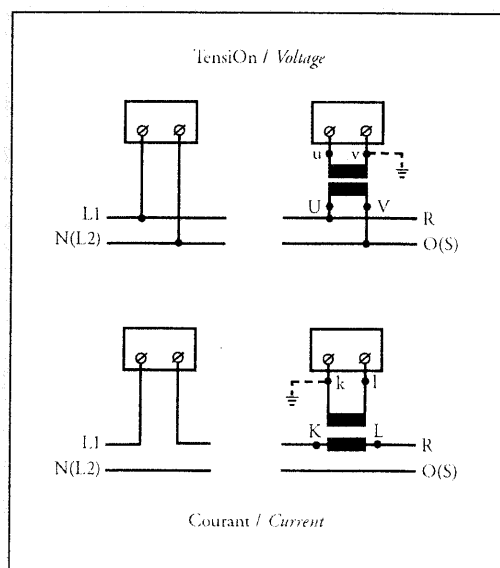


Exemple d'échelle fiche n° ANA 005 A / Scale examples, please see leaflet n° ANA 005 A
 Demande spéciale fiche n° ANA 080 A / Variants please see leaflet n° ANA 080 A

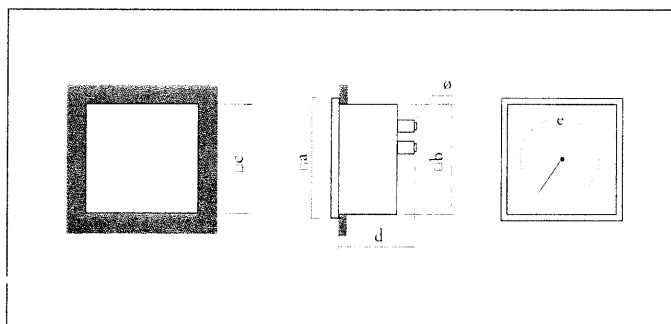
Fiche / Leaflet n° SCP-SPC/DOCEV-ANA 020 A - 1/2

Modèles / Models	D48A24-Vrms	D72A24-Vrms	D96A24-Vrms	D14A24-Vrms
Dimensions / Dimensions	48 x 48 (**)	72 x 72	96 x 96	144 x 144
VOLTMETRES / VOLTMETERS				
Echelles / Scales	Plages / Ranges			
V	Direct .../100	Direct .../100	Direct .../100	Direct .../5A
	Direct .../110	Direct .../110	Direct .../110	Direct .../1A
10	•	•	•	•
12	•	•	•	•
15	•	•	•	•
20	•	•	•	•
25	•	•	•	•
30	•	•	•	•
40	•	•	•	•
50	•	•	•	•
60	•	•	•	•
75	•	•	•	•
80	•	•	•	•
100	•	•	•	•
150	•	•	•	•
250	•	•	•	•
300	•	•	•	•
400	•	•	•	•
500	•	•	•	•
600	•	•	•	•
Multiples / Multiples	•	•	•	•

SCHEMA DE RACCORDEMENT / CONNECTION DIAGRAM



DIMENSIONS / DIMENSIONS



Modèles / Models	Plages / Ranges	Dimensions (mm) / Dimensions (mm)					
		a	b	c	d	e	Ø
D48A24-Vrms	A - Vrms	48	44,5	45,0,6	83	72	M.4
D72A24-Vrms	A - Vrms	72	66,5	68,0,7	88	101	M.4
D96A24-Vrms	A - Vrms	96	89	92,0,8	74	140	M.4
D14A24-Vrms	A - Vrms	144	135	138,1	88	220	M.4