

AMPEREMETRE-VOLTMETRE CONTINU DIN 90° MOVING COIL

Application : Mesure de courant ou de tension en direct. Connecté derrière un transducteur, il est possible d'indiquer d'autres mesures.

Application: Currents or voltages measuring, in direct current circuits. If connected to transducers, it is possible to indicate other magnitudes.

COURANT CONTINU
Echelle 90°
Précision 1,5 %

DIRECT CURRENT
Scale 90°
Accuracy 1,5 %

Modèles / Models																		
Dimensions / Dimensions	48 x 48			72 x 72			96 x 96			144 x 144								
COURANT / CURRENT																		
Plages / Ranges																		
	μA			mA			A			μA			mA			A		
1																		
1,5																		
2,5																		
4																		
5																		
6																		
10																		
15																		
20																		
25																		
40																		
50																		
60																		
100																		
150																		
250																		
300																		
400																		
500																		
600																		
4-20																		





Poids / Weight	0,100	0,160÷0,210	0,240÷0,280	0,460÷0,490
----------------	-------	-------------	-------------	-------------

Résistance interne (Ω)-Consommation / Internal resistance (Ω)-Burden	
Calibre	1 1,5 2,5 4 5 6 10 15 20 25 40 50 60 100 120 250 300 400 500 600 4-20
μA	- - - - - - - - - 6380 1700 1520 1330 416 185 105 -
mA	31 16 5 15 12 10 6 4 3 2,4 1,5 1,2 1 0,6 0,4 0,24 0,2 0,15 0,12 0,1 -
A	60mV
V	1000 Ω/V
mV	10 15 14 17 20 20 24 40 150 250 300 400 500 600 -

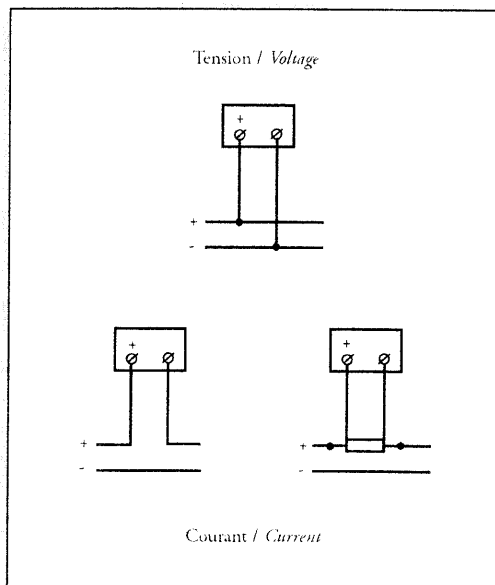
Demande spéciale fiche n° ANA 080 A / Variants please see leaflet n° ANA 080 A

Fiche / Leaflet n° SCP-SPC/DOCEV-ANA 032 A - 1/2

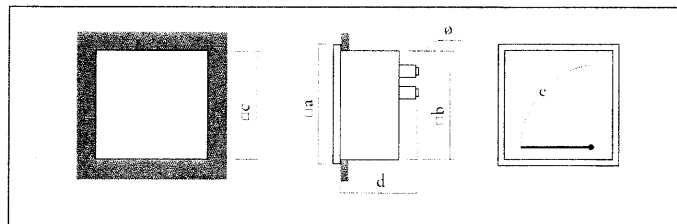
SOCOMEQ

								
Modèles / Models	D48C90-V	D72C90-V	D96C90-V	D144C90-V				
Dimensions / Dimensions	48 x 48	72 x 72	96 x 96	144 x 144				
TENSION / VOLTAGE								
Plages / Ranges								
	mV	V	mV	V	mV	V	mV	V
1		•		•		•		•
1,5		•		•		•		•
2,5		•		•		•		•
4		•		•		•		•
5		•		•		•		•
6		•		•		•		•
10	•	•	•	•	•	•	•	•
15	•	•	•	•	•	•	•	•
20	•	•	•	•	•	•	•	•
25	•	•	•	•	•	•	•	•
40	•	•	•	•	•	•	•	•
50	•	•	•	•	•	•	•	•
60	•	•	•	•	•	•	•	•
100	•	•	•	•	•	•	•	•
150	•	•	•	•	•	•	•	•
250	•	•	•	•	•	•	•	•
300	•	•	•	•	•	•	•	•
400	•	•	•	•	•	•	•	•
500	•	•	•	•	•	•	•	•
600	•	•	•	•	•	•	•	•
Poids / Weight	0,100	0,160÷0,210	0,240÷0,280	0,460÷0,490				

SCHEMA DE CONNEXION /
CONNECTION DIAGRAM



DIMENSIONS /
DIMENSIONS



Modèles / Models	Calibre / Ranges	Dimensions (mm) / Dimensions (mm)					
		a	b	c	d	e	ø
D48C90	>4...15A				63		M.4
	>15...50A	48	44,5	45±0,6	62	38	M.6
	Resto/Rest				59		M.4
D72C90	>4...15A				63		M.4
	>15...50A	72	66,5	68±0,7	68	65	M.6
	Resto/Rest				60		M.4
D96C90	>4...15A				63		M.4
	>15...50A	96	89	92±0,8	68	100	M.6
	Resto/Rest				59		M.4
D144C90	>4...15A				63		M.4
	>15...50A	144	135	138±1	68	140	M.6
	Resto/Rest				59		M.4