



Kz - Kazakhstan



UKRMETR TEST  
STANDARD



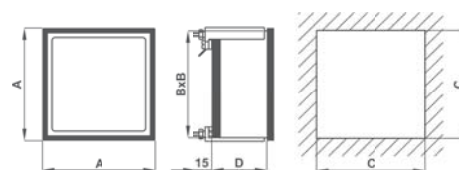
### DATI TECNICI - Technical data

autoconsumo (AC)	rated burden (AC)	3,5VA (Range 600V)
autoconsumo (DC)	rated burden (DC)	1mA (1000Ω/V)
sovraccarico permanente	continuous overload	1,2 Un
sovraccarico istantaneo	instantaneous overload	2Un
precisione	accuracy	1,5%
categoria di sovratensione (solo 48x48mm)	overvoltage category (48x48mm only)	CAT III 600V P.D. 2 CAT III 300V, CAT II 600V P.D. 2
temperatura di funzionamento	operating temperature	-25 +50 °C
temperatura di magazzino	storage temperature	-40 +80 °C
grado di protezione custodia	protection for housing	IP52
grado di protezione morsetti	protection for terminals	IPO0
costruzione a norme	manufactured according to	CEI-DIN-VDE-IEC

### CODICI DI ORDINAZIONE - Ordering codes

### DIMENSIONI - Dimensions

INDICATORI TACHIMETRICI - TACHOMETERS		F__	TPX	___	__	__
<b>Dimensioni - Dimension:</b>	48x48mm	F48				
	72x72mm	F72				
	96x96mm	F96				
	144x144mm *	F14				
<b>Scala - Scale:</b>	da precisare - to be specified		YYY			
<b>Posiz. zero - Zero position</b>	Laterale - Lateral					X
	Centrale - Central (solo ingresso Vdc / only Vdc Input)					Z
<b>Ingresso - Input:</b>	da Alternatore - from Alternator (max. 600Vac - da prec.-to be specified)					AL
	da Dinamo - from Dynamo (max. 600Vdc - da prec.-to be specified)					DY



Code	A	B	C	D	kg
F48	48	44	45	46	0.150
F72	72	67	68	46	0.200
F96	96	91	92	46	0.250
F14	144	137	138	46	0.450

Con potenziometro per la regolazione del fondo scala ±10%  
Provided with ±10% full-scale adjustment.

Per esecuzioni speciali vedi  
opzioni a pagina n° 10.82

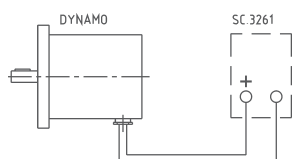
For special executions see  
optiond at page 10.82



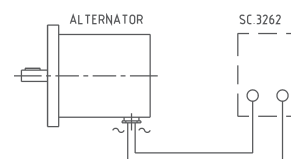
### SCALE STANDARD - STANDARD SCALES

1	1,2	1,5	2	2,5	3	4	5	6	8
10	12	15	20	25	30	40	50	60	80
100	120	150	200	250	300	400	500	600	800
1000	1200	1500	valori differenti - cod. sovrapprezzo: OPTA3Y different values - extraprice code: OPTA3Y						

### SCHEMI DI INSERIZIONE - Wiring diagrams



Indicatore Tachimetrico e dinamo  
Tachometer and dynamo



Indicatore Tachimetrico e alternatore  
Tachometer and alternator