



Kz - Kazakhstan



UKRMETR TEST
STANDARD



DATI TECNICI - Technical data

autoconsumo	rated burden	0,8VA (1A); 2VA (5A)
frequenza di funzionamento	operating frequency	45 ÷ 65Hz
sovraccarico permanente	continuous overload	1,2 I _n
sovraccarico istantaneo	instantaneous overload	10 I _n
precisione elettromagnetico	moving iron accuracy	1,5%
precisione termico	bimetallic accuracy	3%
categoria di sovratensione	overvoltage category	CAT III 300V, CAT II 600V P.D. 2
tempo di integrazione	integration time	15min
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	IP00
costruzione a norme	manufactured according to	CEI-DIN-VDE-IEC

CODICI DI ORDINAZIONE - Ordering codes

DIMENSIONI - Dimensions

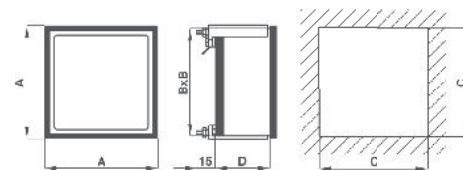
AMPEROMETRI TERMICI PER C.A. - A.C. BIMETALLIC AMMETERS

F__ BIM ____ X ____

Dimensioni - Dimension:	72x72mm	F72
	96x96mm	F96

Portata (Scala) - Range (Scale)		
5 A	(6 A)	005
10 A	(12 A)	010
15 A	(18 A)	015
25 A	(30 A)	025
40 A	(48 A)	040
60 A	(72 A)	060
100 A	(120 A)	100
150 A	(180 A)	150
250 A	(300 A)	250
400 A	(480 A)	400
600 A	(720 A)	600
1000 A	(1200 A)	1K0
1500 A	(1800 A)	1K5
2,5 kA	(3 kA)	2K5
4 kA	(4,8 kA)	4K0
6 kA	(7,2 kA)	6K0
10 kA	(12 kA)	10K
da precisare - to be specified		YYY

Ingresso - Input:	1A	01
	5A	05



Code	A	B	C	D	kg
F72BIM	72	67	68	46	0.200
F96BIM	96	91	92	46	0.250

- Manopolina di azzeramento sigillabile sul frontale
 - Sealable zero-set knob on front

Vedi TA alla sezione 11 e Commutatori
 amperometrici alla sezione 13 del catalogo
 See CT at section 11 and Current Selector
 Switches at section 13 of this catalogue



SCHEMI DI INSERIZIONE - Wiring diagrams

