



# CONTATORE MONOFASE DI ENERGIA ATTIVA 5(40)A

*Single-phase active energy meters 5(40)A*



## DATI TECNICI - Technical data

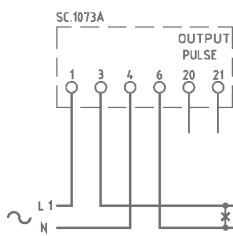
LCD	8 cifre/digits
lettura diretta (risoluzione)	si/yes (0,1kWh)
conteggio massimo	9999999,9 kWh
classe di precisione	1
dispositivo di prova (risoluzione)	LED (0,5Wh)
tensione di funzionamento	230V $\pm 10\%$
frequenza di riferimento	50(60)Hz
corrente di base Ib	5A
corrente max. Imax.	35A
sovratcorrente di breve durata	30 x Imax (10msec.)
alimentazione	autoalimentato / self-supplied
consumo circuiti di corrente	< 1VA
consumo circuiti di tensione	< 9 VA
temperatura di funzionamento	-20...+45°C
temperatura di magazzinaggio	-25...+70°C
categoria di sovratensione	III 300V, g.i./p.d. 2
conforme a	IEC62052-11, IEC62053-21, IEC62053-31
<b>uscita impulsiva</b>	
peso impulso	2000 pulses/kWh
durata impulso	90 msec.
V e I max.	27Vdc, 30mA

## CODICI DI ORDINAZIONE - Ordering codes

CONTATORE MONOFASE DI ENERGIA ATTIVA - SINGLE PHASE ACTIVE ENERGY METER

C 1 8 W S

## SCHEMI DI INSERZIONE - Wiring diagrams



## DIMENSIONI - Dimensions

