

## CONTAIMPULSI PULSE COUNTERS

# PC129

### Descrizione / Description

L'indicatore è un nuovo strumento di misura particolarmente indicato per l'applicazione su gruppi elettrogeni, macchine elettriche, e apparecchiature portatili. E' destinato ad applicazioni in cui sia richiesta la necessità di totalizzare impulsi in modo semplice ed economico, offre massima qualità, ottima leggibilità e lunga durata. Di piccola dimensione si presta per installazioni su quadri fissi e mobili di piccola dimensione nei settori Civile, Terziario, Industriale.

*The indicator is a new measuring instrument suitable for application of generators, electric machines, and portable equipment.*

*It is intended for applications where the need to totalize impulses in a simple and economical way is required, they offer maximum quality, excellent readability and long life. Small in size, it is suitable for installations on fixed and small-sized mobile switchboards in the civil, tertiary and industrial sectors.*



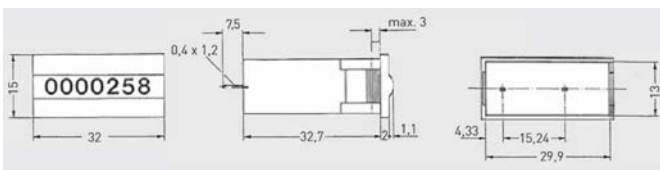
### Dati tecnici / Technical data

Ripristino	Reset	No
Intervallo di conteggio	Counting range	7 Cifre / Digits
Altezza del carattere	Character height	4 mm (con lente / with lens)
Tensioni di esercizio	Operating voltages	12Vdc , 24Vdc
Tolleranza di tensione	Voltage tolerance	-10 %
Ciclo di lavoro	Duty cycle	100 %
Frequenza di conteggio	Counting frequency	10 Impulsi/s - Pulses/s (25 1/s = 24 Vdc)
Consumo medio di energia	Mean power consumption	70 mW 12 Vdc, 250 mW 24 Vdc
Classe di protezione IP	IP protection degree	IP 65
Temperatura ambiente	Ambient temperature	-10 °C +60 °C
Connessioni elettriche	Electr. connections	Saldatura / Soldered 0,4 x 1,2 mm
Funzionamento senza manutenz.	Maintenance-free operation	> 50 x 10 <sup>6</sup> Impulsi / Pulses
Attestazioni di conformità	Certificates of conformity	CE
Peso	Weight	15-18g
Dimensioni	Dimension	32 x 15mm

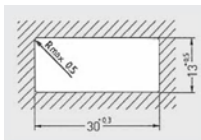
### Tipo / Type

Tipo / Type	Alimentazione / Power supply	Codice / Code
PC129	12 Vdc	E35129-01200
	24 Vdc	E35129-02400

### Dimensioni / Dimension



### Dima di fissaggio / Fixing template



Montaggio a pannello frontale a scatto (max. 3 mm)  
Front panel mounting snap-in fixing (max. 3 mm)

### Confezione / Package :

Confezione / Package : 1 pz