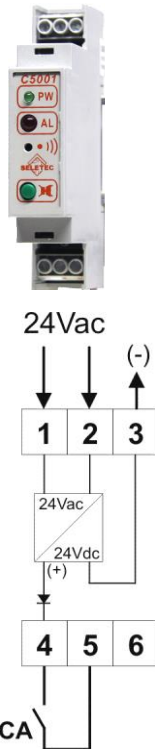




Codice: **C5001 Modulo di segnalazione acustico luminosa ad 1 allarme**

Generalità: L'utilizzo di questi apparecchi, permette la realizzazione di sistemi minimi di segnalazione e allarme cumulativo, a costi particolarmente contenuti.

- Il raddrizzatore interno, può fornire un'alimentazione di 24Vdc con un carico max di 0,8A, per alimentare altri apparecchi modulari SELETEC
- Il *led verde PW* indica *apparecchio alimentato*, presenza tensione in uscita 24Vdc.
- L'allarme si attiva quando il contatto CA si chiude, determinando l'accensione del *led rosso intermittente AL* e del segnalatore acustico, il quale può essere tacitato premendo il rispettivo pulsante. La condizione di allarme attivo viene automaticamente resettata alla riapertura del contatto CA



Tensione di alimentazione: 24Vac/dc
Assorbimento massimo: 50mA (senza carichi in uscita)

Ingombro frontale: 1Mod.DIN - 45x18 mm
Dimensioni [mm]: H93 x L18 x P58
Installazione su guida OMEGA: DIN (EN50022)
Grado di Protezione: IP40
Temperatura di esercizio: -10°C +55°C
Umidità relativa: <= 90%
Contenitore autoestinguente: NORIL ULV-O
Colore: Grigio RAL7035

Morsetti	Rif.	Funzione
1		Alimentazione 24Vac/dc
2		Alimentazione 24Vac/dc
3		Uscita alimentazione uscite, comune (-) 24V=
4		Uscita alimentazione uscite, (+) 24V=
5-(4)		Contatto allarme (N.O.)
6		
	CA	Contatto allarme

Norme di riferimento:

EMC: norma sull'emissione EN 50081-1 e norma sull'immunità EN 50082-1 - EN7396-1 2007(6.3.4) allarme operativo
BT: 73/23/CEE - EN 60065

NOTE IMPORTANTI:

- Conservare il prodotto in ambiente coperto ed asciutto
- Gli apparecchi dovranno essere alimentati da dispositivi atti alla protezione contro i contatti diretti e indiretti; Il dispositivo di sezionamento deve essere a portata di mano e deve interrompere tutti i poli attivi. L'apparecchio essendo previsto per collegamento permanente entro un'apparecchiatura, non è dotato dispositivi interni di protezione da sovracorrenti, si raccomanda pertanto di proteggere tutti i circuiti ad esso connesso, mediante l'inserimento di fusibili adeguati alle correnti circolanti.
- L'apparecchio C5001 non è soggetti a manutenzione preventiva, in caso di anomalia o accertato mal funzionamento vanno sostituiti con nuovi apparecchi
- Prima di procedere alla sostituzione e allo scollegamento dei conduttori in morsettiera, accertarsi di aver tolto a monte l'alimentazione 24/230V. L'azienda costruttrice declina ogni responsabilità dovuta a imperizia o errata installazione.
- L'apparecchio è garantito da difetti o vizi costruttivi riscontrati entro 12 mesi dalla consegna. L'eventuale manomissione dell'apparecchio o danneggiamenti provocati da installazione non conforme, comporta automaticamente il decadimento della garanzia.
- La garanzia si limita alla riparazione presso la Ns sede o la sostituzione dell'apparecchio. Sono esclusi dalla garanzia eventuali interventi del Ns personale tecnico, richiesti a qualsiasi titolo. In caso di prodotto ritenuto difettoso in periodo o non di garanzia, contattare il Ns supporto vendite per ottenere autorizzazione alla spedizione. Il prodotto ritenuto difettoso, dovrà pervenire presso la Ns sede a mezzo e/ a cura del Committente, accompagnato da indicazioni sul problema riscontrato.
- La SELETEC Srl si riserva di apportare in qualsiasi momento, tutte quelle modifiche atte al miglioramento della qualità e funzionalità del prodotto, nel rispetto delle normative in vigore.
- Le targhette applicate al prodotto contengono tutti i dati essenziali (numero del lotto, settimana e anno di produzione). I stessi dati vengono indicati sulla targhetta applicata alla confezione. La confezione contiene la Scheda di prodotto, eventuale documentazione specifica/aggiuntiva richiesta dal Committente.

La SELETEC diffida dall'utilizzo improprio o dalla riproduzione anche parziale della presente scheda, senza autorizzazione