



SOL50

Targa ottico-acustica a bassissimo assorbimento



Targa ottico-acustica con LED e buzzer incorporati

Bassissimo assorbimento (max 34mA)

Pressione sonora 90dB medi

Possibilità di connessione sul loop tramite opportuno modulo opzionale di uscita analogico indirizzato

Fissaggio a parete sopra una scatola di derivazione tipo 503 oppure ad incasso su una scatola di derivazione GW48005 o compatibile

> Certificazione CPR 305/2011 (ex certificazione CPD 89/106/CEE) EN 54-3

Modello	SOL50
Versione	Monofacciale
Segnalazioni	Luminosa e acustica
Frequenza buzzer	2900 Hz + 500Hz
Pressione sonora	90 dB medi
Regolazioni	Trimmer per regolazione della frequenza di lampeggio da 0,5Hz a 2Hz, default 1Hz circa
Fissaggio	A parete sopra una scatola di derivazione tipo 503 Ad incasso in una cassetta di derivazione GW48005 o compatibile
Collegamenti	A morsetto
Attivazione	Inversione di polarità ai morsetti di alimentazione
Classificazione ambientale	Tipo A per interni
Temperatura di funzionamento	Da -10 a +55°C - 93% U.R.
Grado di protezione	IP41
Dimensioni e peso	L 283 x H 150 x P 51,5 mm (incassato 37,5); $$390\ g.$$
Assorbimento	Max 34mA @24Vcc
Potenza assorbita	0,82W
Alimentazione	24Vcc (range da 10V a 30V)
Certificazione	Certificazione CPR 305/2011 EN54- 3(ex certificazione CPD 89/106/CEE) e conforme alla direttiva EMC 2004-108-CE con prove eseguite secondo la Norma EN 50130-4 + A1 + A2 riguardante l'immunità ed EN 61000-6-3 riguardanti le emissioni elettromagnetiche
Dotazione	Etichetta ALLARME INCENDIO, viti e tasselli per fissaggio, due viti per chiusura del contenitore, manuale tecnico
Etichette opzionali	"Allarme gas" / "Evacuare Il Locale" / "Spegnimento in Corso" / "Fire Alarm" / "Extinguishing in Progress"

