

Dispositivi Gas Medicali



Allarme di riporto VVF

Descrizione del prodotto

Il modulo SINTESY S122 è un dispositivo medico impiegato per il controllo degli allarmi negli impianti di distribuzione gas medicali; applicazione tipica è il riporto della condizione di allarme di un modulo della serie SINTESY S120 in luoghi accessibili da parte dei VVFF o comunque in zona presidiata; l'allarme attivo viene segnalato attraverso un avvisatore acustico e attraverso l'accensione intermittente di una barra led di colore rosso mentre lo stato di alimentazione presente è segnalato da una barra led di colore verde. applicazione tipica è il riporto della condizione di allarme di un modulo della serie SINTESY S120 in

luoghi accessibili da parte dei VVFF o comunque in zona presidiata.

E' conforme alla Direttiva 93/42/CE e 2007/47/CE, identificato nella classe IIb in base alle prescrizioni dell'allegato IX, regola 9 e soddisfa, inoltre, i requisiti dalla norma EN 7396-1;

Componenti

Alimentazione 24V~, Potenza 5VA (max).

Ingresso di allarme tramite contatto pulito oppure alimentato esternamente a 24V=.

Jumper per inversione segnale di attivazione.

Segnalazione visiva stato power on tramite barra led colore verde (alimentazione presente).

Segnalazione visiva stato allarme tramite barra led colore rosso intermittente.

Segnalazione acustica stato allarme tramite cicalino intermittente.

Unità RTU (Remote Telemetry Unit) per sistema SINTESY.eagle ®.

Conformità alle norme EN 73961.

Agganciabile su guida DIN (EN 60715) secondo norme DIN 43880 Numero moduli: 2M.

Certificazione CE0051. Conforme alla direttiva 93/42/CEE e 2007/47/CE, Allegato III^{3/4} definito classe IIb secondo Allegato IX,regola 9.

Pressione acustica dell'avvisatore acustico >70dB @ 1 mt.

Temperatura di esercizio 0/60°C^{3/4} stoccaggio 20/70°C.

Certificazione EN606011.

Dati tecnici

| CODICE | LARGHEZZA | ALTEZZA | PROFONDITA' | PESO | RDM |
|--------|-----------|---------|-------------|--------|--------|
| HQ104 | 35 mm | 100 mm | 60 mm | 0.8 kg | 356499 |

Behringer S.r.l. via Gualco 4, 16165 Genova ITALY

T +39 010 8309103 **F** +39 010 8309183 **e-mail** info@behringer.it **C.F. e P.I.** 01167840998