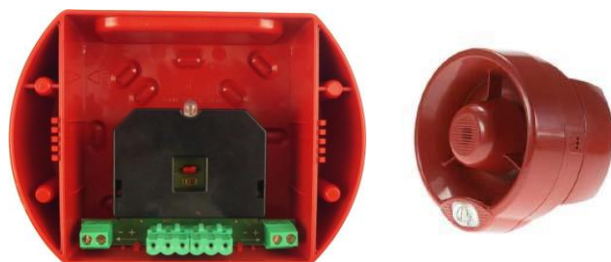


## CWS100-AV+ALWS-MOD

### Sirena da parete con indicatore ottico indirizzata

#### Caratteristiche

- Sirena rossa da parete con indicatore ottico
- Permette la connessione della sirena da parete CWS100 al loop della centrale protocollo VEGA



#### Generalità

- 32 toni selezionabili
- Volume modificabile in loco
- Microfono per autotest
- Facile da installare
- Robusta e affidabile
- Alimentato dal loop
- Isolatore di corto circuito a bordo
- Indirizzabile mediante programmatore ALVPU
- Indirizzo possibile da 1 a 240
- Informazione sulla qualità della line

#### Caratteristiche tecniche CWS100-AV+ALWS-MOD

Tensione di alimentazione	18 - 40 Vdc (Alimentata dal loop)
Corrente assorbita quando attiva, Volume Alto Dipende dal tono selezionato	5 - 8 mA at 24 Vdc
Range di temperatura	-25 °C / +70 °C
Umidità	85% RH (Senza condensa)
Emissione acustica: range di frequenza Valida per tutti i toni	440 - 2900 Hz
Massima intensità acustica, volume HIGH. Valido per tutti i toni	100 dB(A) ± 3
Frequenza visualizzazione ottica (VAD)	0,5Hz
VAD Copertura del flash	W - 2.5 - 7
Range di temperatura	-25 °C / +70 °C
Umidità	85% RH (senza condensa)
Classe di protezione IP	65C
Altezza base compresa	185 mm
Diametro	130 mm
Peso	350 g