

A completamento della gamma di rivelazione incendio una serie di accessori come sirene, indicatori remoti, elettromagneti compatibili con la gamma di centrali convenzionali e analogiche SD3.



**IND05** ripetitore ottico per ripetizione degli allarmi provenienti dai rivelatori in spazi nascosti. Compatibile con la gamma 05. Angolo di visuale 180° Versione stagna: **IND05E**

<b>Peso:</b> 35g	<b>Alimentazione:</b> da 15Vdc a 30Vdc (<2Vdc per 05 range)
<b>Dimensioni:</b> 85 x 64 x 33 mm	<b>Corrente a riposo:</b> 0A
<b>Grado IP:</b> 22 (water proof: 43)	<b>Corrente in allarme (24Vdc):</b> 10mA



**AVSU-EFP sirena per esterno:** AVSU-EFP è una sirena di potenza IP54. indicata per uso esterno. Potenza sonora: 110dB @1metro.

<b>Peso:</b> 1Kg	<b>Suono modulare:</b> 440 / 554 Hz
<b>dimensioni:</b> 101 x 101 x 132 mm	<b>Alimentazione:</b> 18-60Vdc
<b>IP grado di protezione:</b> 54	<b>Assorbimento (48Vdc):</b> 40mA



**AVS2000/W** è una sirena piezoelettrica a basso assorbimento installabile a muro o a soffitto, disponibile nei colori RAL bianco per ambienti più discreti o rosso. E' dotata di 2 suoni selezionabili e di un' eccellente diffusione sonora. Potenza sonora: da 90 a 100dB @1metro. AVS2000/R: versione rossa

<b>Peso:</b> 200g	<b>Temperatura di funzionamento:</b> da 0 a 50°C
<b>dimensioni:</b> Ø104; 84mm high	<b>Corrente di funzionamento:</b> 15-60Vdc
<b>IP grado di protezione:</b> 31	<b>Assorbimento (24Vdc):</b> 6mA min a 25mA max



**P7232/36** pannello ottico acustico a basso assorbimento ( 60 mA) con led ad alta illuminescenza, dotato di buzzer sonoro, grado di protezione IP54, alimentazione 24 V. Disponibile anche in versione autoalimentata con batterie Ni-Cd con il codice P7236. Potenza sonora : 90dB.

<b>Peso:</b> 350g	<b>Materiale:</b> policarbonato
<b>dimensioni:</b> 110 x 285 x 68	<b>Corrente di funzionamento:</b> 10,8-28Vdc
<b>IP grado di protezione:</b> 54	<b>Assorbimento in allarme:</b> 60/80mA



**P7264/66** pannello ottico acustico ad alto assorbimento ( 150 mA) con led ad alta illuminescenza, dotato di sirena, grado di protezione IP54, alimentazione 24 V. Disponibile anche in versione autoalimentata con batterie Ni-Cd con il codice P7266.

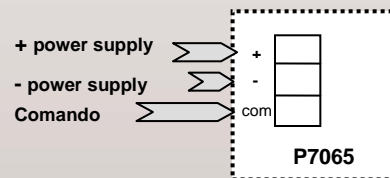
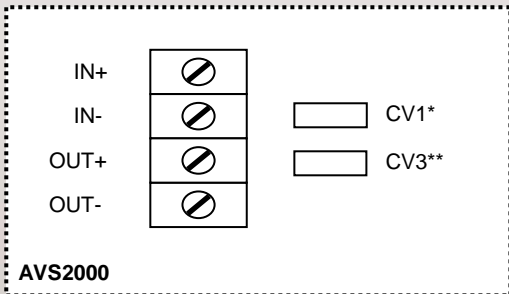
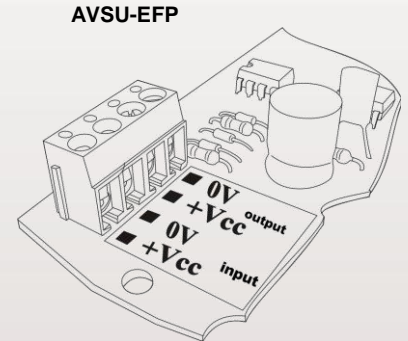
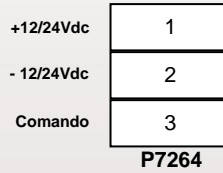
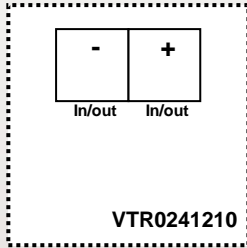
Potenza sonora : 100 dB

<b>Peso:</b> 400g	<b>Materiale:</b> ABS
<b>dimensioni:</b> 110 x 285 x 68	<b>Corrente di funzionamento:</b> 12/24Vdc
<b>IP :</b> 55	<b>Assorbimento:</b> 150mA (24V)

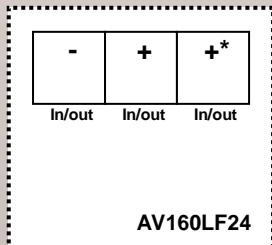


**VTR0241210/1360/1388A Elettromagnete per porte tagliafuoco :** Elettromagnete per porte tagliafuoco dotato di contro piastra snodata e pulsante di sgancio. versione 50 kg codice VTR0241210, versione 100kg codice 1360, versione 300 Kg codice 1388A

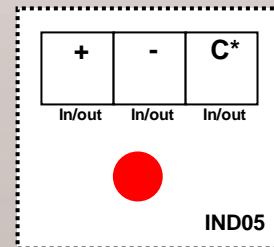
<b>dimensioni:</b> 85 x 70 x 45 mm	<b>Tenuta:</b> 50daN
<b>IP protezione:</b> 42	<b>P:</b> 1,2W
<b>Colore:</b> bianco con supporto in acciaio	<b>Alimentazione:</b> 24 Vdc ±10%



\* Max sound level: jumper CV1 on  
 \*\* Min sound level: jumper CV1 and CV3 on



\* positive connection for modulated sound



\* positive connection for 05 range

<u>Riferimenti</u>	<u>Descrizione</u>
IND05	Indicatore remoto di allarme (IND05E: Versione stagna)
AVS2000/W	Sirena piezo colore bianco
AVS2000/R	Sirena piezo colore rosso
P7232	Pannello ottico acustico con buzzer
P7236	Pannello ottico acustico autoalimentato con buzzer
P7264	Pannello ottico acustico con sirena
P7266	Pannello ottico acustico autoalimentato con sirena

VTR0241210 Elettromagnete  
 AVSU-EFP Sirena per esterno