

Serie 555 / 556

*Amplificatore supplementare
per altoparlante, per interno/esterno IP66*



Apparecchiatura progettata e costruita
interamente in Italia



Le serie 555 e 556 sono amplificatori progettati per la sola diffusione acustica nei sistemi di diffusione sonora industriale VAL-TRONICS. Vengono utilizzati, in aggiunta ai posti di chiamata, per aumentare il livello di emissione sonora in ambienti industriali con elevato rumore di fondo e con presenza di atmosfere corrosive.

Entrambi si possono utilizzare sia in interno che in esterno.

La serie 555 dispone di una scheda di amplificazione in grado di pilotare uno o due altoparlanti ad impedenza costante

La serie 556 dispone invece di due schede di amplificazione indipendenti in grado di pilotare ognuna uno o due altoparlanti ad impedenza costante, in questo modo è possibile sonorizzare da un unico punto zone con esigenze di amplificazione diverse.

Entrambi si collegano direttamente alla rete dell'impianto interfonico.

Sono dotati di un sistema che, se collegato ad un posto di chiamata adiacente, provvede a silenziare l'altoparlante locale durante la chiamata, in modo da evitare disturbi di tipo Larsen.

Idoneo per installazione a parete o colonna.



Identificazione e codifica dei componenti delle Serie 555 - 556

	Serie 555		Serie 556		Contenitore IP66
	Alimentazione	Modello	Alimentazione	Modello	
Alimentazione VDC 48V ---	53120		41242		42305 Completo di pressacavi per cavo non armato (standard)
Alimentazione VAC 110V~ - 240V~	53122		41244		
Alimentazione VDC 48V ---	53124		41246		42305 Completo di pressacavi per cavo non armato (standard)
Alimentazione VAC 110V~ - 240V~	53126		41248		
Assorbimento VAC 110V~ - 240V~	Riposo: 10VA		Massima Potenza 60VA		
Assorbimento VDC 48V ---	Riposo: 10W		Massima Potenza 55W		

Il contenitore modello 42305 alloggia la scheda elettronica. Realizzato in lamiera di acciaio verniciata grigio chiaro RAL 7035, con un grado di protezione di IP66 offre una notevole resistenza agli agenti atmosferici aggressivi normalmente presenti in ambienti di tipo industriale o semi-industriale.

L'apparecchiatura, nella versione standard, è dotata di pressacavi per cavo non armato.

Equipaggiamenti diversi devono essere richiesti appositamente.

Normativa:	2014/35/UE - Direttiva BT – Sicurezza CEI EN IEC 62368-1 - Sicurezza Apparecchi di comunicazione	CE
	2014/30/UE - Direttiva CE, Compatibilità Elettromagnetica (EMC) CEI EN 61000-6-2 - EMC - Immunità CEI EN 61000-6-4 - EMC - Emissione	