

REGOLATORE MONOFASE

SINGLE PHASE REGULATOR
EINPHASIG-DREHZAHLREGLER
RÉGULATEUR MONOPHASÉ

RES

DESCRIZIONE

Regolatore di tensione funzionante con il sistema a parzializzazione di fase, adatto al controllo di motori elettrici in C.A. monofase. Grado di protezione IP55, completo di potenziometro di regolazione della velocità e interruttore luminoso di accensione e spegnimento.



COSTRUZIONE

Costruito con materiale isolante autoestinguente. Circuito elettronico realizzato rispettando le norme vigenti.

VERSIONE RES8AG DOTATA DI:

- relè ritardatore per velocità max motore
- interruttore luce **XINTRES**
- contatto per valvola gas

All'accensione il ventilatore parte alla massima velocità per circa 30 secondi, così da poter pulire la canna fumaria ed espellere i vari gas residui.

Dopo 30 secondi il ventilatore si posiziona automaticamente alla velocità preselezionata precedentemente e d'ora in poi può essere regolato secondo le esigenze.

VERSIONE RES8E DOTATA DI:

- velocità max 30 sec per avvio e spegnimento autolavaggio impianto
- contatto per interruttore luce
- contatto per valvola gas

PANNELLO COMANDI DIGITALE



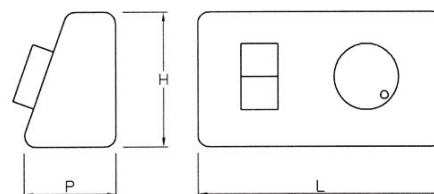
RES8E



RES8AG



RES



DATI TECNICI

TECHNICAL DATA

TECHNISCHE ANGABEN

DONNÉES TECHNIQUES

MODELS	Watt	Amp. Max	Volt	INT. On-Off	Kg	L mm	P mm	H mm	
RES3A	660	3	220	2F	0,35	160	80	95	-
RES5A	1.100	5	220	2F	0,40	160	80	95	-
RES8A	1.700	8	220	2F	0,40	160	80	95	-
RES8AG	1.700	8	220	2F	0,40	160	80	95	●
RES8E	1.700	8	220	2F	0,40	160	80	95	●

AIRFAN

17

DESCRIPTION

Tension controller with partialization phase system, for A.C. single-phase motor.
Protection level IP55, speed controller potentiometer, on-off switch.



CONSTRUCTION

Insulating and flame proof material. Electric circuit conforming to regulations in force.

Model RES8AG – RES8E with:

- delaying relay for maximum motor speed
- light switch **XINTRES**
- gas valve contact

When starting up the device, the fan works at the highest speed for about 30 seconds to clean the chimney-flue and expel potential remaining gas.

After 30 seconds the fan turns automatically to the pre-selected speed and from now on it can be controlled according to your requirements.

BESCHREIBUNG

Stufenloser Drehzahlsteller Phasenanschnitt, mit Kontroll-Lampe und Ein/Aus-Schalter, 220 V.~1PH, IP55.



ERSTELLUNG

Kunststoffgehäuse schutzisoliert, Material selbstverlöschend.

Ausführung MOD. RES8AG – RES8E ausgestattet mit:

- Verzögerungsrelais
- Lichtschalter **XINTRES**
- Gasdrosselkontakt

Bei der Einschaltung läuft der Ventilator zur maximaler Geschwindigkeit für 30 Sekunden, um den Rauchabzug zu putzen und die Rückstandsgase streichen.

Nach 30 Sekunden kehrt der Ventilator zur vorgewählter Geschwindigkeit.

DESCRIPTION

Régulateur de tension avec system de partialisation de phase, approprié pour le réglage des moteurs électriques à courant alternatif C.A. monophasé.



CONSTRUCTION

Boîtier en matériel isolant et auto-extinguible. Circuit électrique conforme aux règles en vigueur.

Version MOD. RES8AG – RES8E avec:

- Relais de retardement pour vitesse maximale moteur
- Interrupteur lumière **XINTRES**
- Contact pour soupape du gaz

A' l'allumage le ventilateur part à la vitesse maximale pour 30 seconds, pour nettoyer le conduit de fumée et expulser les gaz restés dans le conduit.

Après 30 seconds le ventilateur se positionne à la vitesse présélectionnée auparavant et maintenant le ventilateur peut être réglé selon vos exigences.