

Regolatori con trasformatore



- Regolatore per motori monofase e trifase.
- Variazione del numero di giri tramite trasformatore a 5 posizioni incorporato.
- Provisto di indicatore lampeggiante on/off.
- Tensione di linea per regolatori monofase: 230V.
- Tensione di linea per regolatori trifase: 400V.
- Tensione in uscita:
 - unità monofase: 65-110-135-170-230V.
 - unità trifase: 95-145-190-240-400V.
- Temperatura ambiente max: +40°C.

Descrizione	I nom (A)	T (°C)	Fusibile max (A)	Max calore dissipato (W)	IP	Peso (kg)	Dimensioni (WxHxD)
1 ~ 230V 50/60Hz							
R-E-1.5G	1,5	40	4	20	IP54	1,74	105x180x98
R-E-2G	2	40	4	20	IP54	2,20	166x230x118
3 ~ 400V 50/60Hz							
R-D-1G	1	40	4	35	IP54	4,50	240x284x132
R-D-2G	2	40	4	45	IP54	7,20	240x284x132
R-D-5.2G	5,2	40	13	80	IP54	15,60	270x323x162

Dimensioni in mm