

Regolatori di velocità per il controllo di motori a induzione monofase

Codice	FE1031	FE1032	FE1033	FE1037	FE1040	FE1041
						
Tipo di motore	Monofase	Monofase	Monofase	Monofase con prese intermedie a filo comune	Monofase con prese intermedie a filo comune	Monofase a 2 fili
Alimentazione	220-240Vac -50/60Hz monofase	220-240Vac -50/60Hz monofase	220-240Vac -50/60Hz monofase	220-240Vac -50/60Hz monofase	220-240Vac -50/60Hz monofase	220-240Vac -50/60Hz monofase
Corrente MAX assorbimento MOTORE	4,5 A	8 A	10 A	10A	10A	7,5A
Caratteristiche carico opzionale	230Vac 50Hz max 1A	230Vac 50Hz max 1A	230Vac 50Hz max 1A	-	-	-
Comandi	Interruttore bipolare e manopola rotativa	Interruttore bipolare e manopola rotativa	Interruttore bipolare e manopola rotativa	Commutatore a 3 velocità	Commutatore a 4 velocità	Commutatore a 5 velocità
Dimensioni in mm	128x88x73	158x113x95	158x143x95	155x110x75	155x110x75	310x235x130
Peso in kg	0,31	0,78	0,82	0,40	0,40	7
Grado di protezione	IP55	IP50	IP50	IP56	IP56	IP56
Trimmer di taratura velocità MIN e MAX	Si	Si	Si	No	No	No
Fusibile di protezione	10 A T	16 A F	16 A F	No	No	No
Passacavi	No	No	No	Si	Si	Si