

Riferimento VM253710

VM253710 ELIWELL WM253

Acquista da Electric Automation Network



REGOLATORI DI VELOCITÀ DEL VENTILATORE MONOFASE

AGENDO SULLA TENSIONE (DISCIPLINA LA FASE)

PER I CONDENSATORI, = AUMENTO DELLA TEMPERATURA = LA VELOCITÀ AUMENTA

PER EVAPORATORI = AUMENTO DELLA TEMPERATURA = DIMINUISCE LA VELOCITÀ

MANUALE = VELOCITÀ SELEZIONATA MANUALMENTE

MODELLO	TAG	FORMATO	CODICE	WATT	UTILIZZARE
FASEC 33	Per	Anteriore/DIN	FA53370000	500	Condensatore
FASEC 43	Per	Anteriore/DIN	FA54370000	500	Evaporatore
FASEC 53	B	Anteriore/DIN	FA55370000	500	Manuale
WM253	-	Muro	VM253710	500	Manuale

MODELLO	TAG	FORMATO	CODICE	WATT	UTILIZZARE
FASEC 100	C	Senza scatola	FA100780	1.000	Il condensatore e l'evaporatore
FASEC 105	C	Con scatola	FA105780	1000	Il condensatore e l'evaporatore
FASEC 150	D	Senza scatola	FA150700	1000	Manuale
FASEC 155	D	Con Scatola	FA155700	1000	Manuale
FASEC 337	C	Anteriore/DIN	FA53371500	1000	Condensatore
FASEC 437	C	Anteriore/DIN	FA54371500	1000	Evaporatore
FASEC 537	-	Anteriore/DIN	FA55371500	1000	Manuale
FASEC 500	C	Senza Scatola	FA500780	5000	Il condensatore e l'evaporatore
FASEC 505	C	Con Scatola	FA505780	5000	Il condensatore e l'evaporatore
FASEC 550	D	Senza Scatola	FA550700	5000	Manuale
FASEC 555	D	Con Scatola	FA555700	5000	Manuale

Una Accurata sonda PTC (T) SN660300 e base Ottale non è incluso nel prezzo

B - Precisa base Ottale

C - Precisa sonda PTC (T) SN660300 non incluso nel prezzo

D - Precisa manopola cod. PO000003, secondo l'applicazione

***Il modello FA54371500 è disponibile in 2 intervalli di temperatura 0 /60°C e -40/+30°C.**

Caratteristiche

Riferimento	VM253710
Modello	WM253
Watt	500
Utilizzare	Manuale
Formato	Muro
Formato Fasec	Muro