

Combinación de unidad representativa		Alimentación eléctrica				Comp		OFM		IFM	
Unidad interior	Unidad exterior	Hz-Voltios	Rango de tensión	AMC	AMF	LRA	ACN	W	APC	W	APC
FTY25GXV1B	RY25GXV1B	50 - 220	MÁX. 50Hz 264V MÍN. 50Hz 198V	4,9	10	18	3,6	26	0,27	18	0,14
		50 - 230				19	3,5				
		50 - 240				20	3,3				
FTY35GXV1B	RY35GXV1B	50 - 220	MÁX. 50Hz 264V MÍN. 50Hz 198V	6,0	10	21	4,5	26	0,27	18	0,14
		50 - 230				22,5	4,3				
		50 - 240				24	4,1				

3D060181

SÍMBOLOS

AMC	:	Amperios mín. del circuito	(A)
AMF	:	Máx. Amperios del fusible	(A)
ACN	:	Amperios de carga nominal	(A)
OFM	:	Motor del ventilador exterior	
IFM	:	Motor del ventilador interior	
APC	:	Amperios a plena carga	(A)
W	:	Potencia nominal del motor del ventilador	(W)
RHz	:	Frecuencia de operación nominal	(Hz)

NOTAS

- 1 El valor de ACN se basa en las condiciones siguientes.
Temp. interior 27°C/DB/19°CWB
Temp. exterior. 35°CDB.
- 2 La variación máxima permitida de tensión entre fases es del 2%.
- 3 Seleccione el tamaño del cable eléctrico en función del valor de AMC
- 4 En vez de un fusible, utilice un disyuntor de circuito