RXS71FA RKS71FA

Combinación de unidad representativa		Alimentación eléctrica				Comp		OFM		IFM	
Unidad interior	Unidad exterior	Hz-Voltios	Rango de tensión	AMC	AMF	RHz	ACN	W	APC	W	APC
FTXS71GV1B	RXS71FAV1B	50 - 220	Máx. 50Hz 264V Mín. 50Hz 198V	19,75	20,0	57	10,3	66	0,40	43	0,19
		50 - 230					9,9				
		50 - 240					9,4				

Valor Ssc mínimo	kVA	Equipo conforme a EN61000-3-12

SÍMBOLOS

AMC: Mín. Amperios 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) a plena carga
W: Potencia nominal del motor del ventilador (W)

RHz : Frecuencia nominal de funcionamiento (Hz)

NOTAS

- El valor de ACN se basa en las condiciones siguientes.
 Tomo interior 272C DDV/40.02/2C WD.
 - Temp. interior 27°C DB)/19,0°(°C WB.
- Temp. exterior 35°C DB.
- 2. La variación máxima permitida de tensión entre fases es del 2%.
- Seleccione el tamaño del cable en función del valor más alto de AMC.
- 4. En vez de un fusible, utilice un disyuntor de circuito