

Unités				Alimentation électrique		IFM		Entrée (W)	
Modèle	Hz	Volts	Gamme de tension	MCA	MFA	kW	FLA	Réfrigération	Chauffage
FXUQ71AVEB	50	220-240	Max. 264	0,6	16	0,046	0,5	90	73
FXUQ100AVEB	60	220-230	Min. 198	1,4	16	0,106	1,1	200	179

REMARQUES

1. Gamme de tension
Les unités conviennent à une utilisation sur des systèmes électriques où la tension fournie aux bornes de l'unité n'est ni inférieure ni supérieure aux limites de gamme répertoriées.
2. Variation maximale de tension autorisée entre deux phases est de 2%.
3. MCA/MFA
MCA = 1,25 x FLA
MFA ≤ 4 x FLA
(calibre de fusible standard inférieur suivant, min. 16A)
4. Sélectionnez le diamètre de câble sur la base de la MCA.
5. Au lieu d'un fusible, utilisez un disjoncteur.

Valeur Ssc minimum	kVA	EN61000-3-2 s'applique.
--------------------	-----	-------------------------

SYMBOLES

- MCA : Min. min. du circuit (A)
 MFA : Max. du fusible (A) (voir remarque 5)
 kW : Puissance garantie du moteur du ventilateur (kW)
 FLA : Ampérage en pleine charge (A)
 IFM : Moteur du ventilateur de l'unité intérieure