



CONVERTISSEURS ÉLECTRONIQUES DE FRÉQUENCE - MFK-P



> DOCUMENTS  
D'INSTALLATION  
& MAINTENANCE  
VIA LE QR CODE

- Conversion d'une alimentation TRI 400V à 42V-200Hz sans risques de surtension, de courts-circuits ou de surchauffes.
- Branchement de 2 à 8 prises simultanément, selon le modèle.
- Conçu sans pièces en rotation pour un silence de fonctionnement accru et pour une grande fiabilité.
- Montage sur châssis tubulaire haute-résistance équipé de roulettes.



Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications et dimensions sans préavis.

SPECIFICATIONS ELECTRIQUES						
Modèle	Entrée		Sortie			Nombre de Sorties
	Tension	Intensité	Tension	Intensité	Puissance	-
	V	A	V	A	KVA	-
MFK-P 120	400 V TRI	17	42 V TRI	120	8,8	2 à 4
MFK-P 160	400 V TRI	25	42 V TRI	160	11,6	2 à 6
MFK-P 200	400 V TRI	32	42 V TRI	200	14,5	2 à 8

DIMENSIONS (mm) & POIDS							
Modèle	A	B	C	D	E	F	Poids (Kg.)
MFK-P 120	500	510	700	645	610	810	100
MFK-P 160	500	510	700	645	610	810	130
MFK-P 200	500	510	700	645	610	810	155

