

Parametri tehnici

MODEL		DFC 9KVA	DFC 15KVA	DFC 20KVA	DFC 30KVA	DFC 40KVA	DFC 60KVA	DFC 75KVA	DFC 100KVA
INTRARE	Tensiune fază tensiune	160 – 250V				176-264V			
	Tensiune linie	280 – 430V 3/N~				304-456V 3/N~			
IEȘIRE	Tensiune fază	230V							
	Tensiune linie	380V 3/N~							
	Precizie	± 3%							
	Putere	9 KVA	15KVA	20KVA	30KVA	40KVA	60KVA	75KVA	100KVA
AFIȘAJ	Contor digital	Curent fază și tensiune linie							
FRECVENȚĂ		50/60Hz							
TIMP ÎNTĂRZIERE		6S/180S							
Tensiune ridicată ieșire de protecție	Tensiune fază	246V ± 4V							
Tensiune joasă ieșire de protecție	Tensiune fază	184V ± 4V							
Scurtcircuit		DA							
Derivație		DA							
Răcire		Răcire cu aer prin ventilator cu tiraj artificial							

* Specificațiile sunt supuse modificării fără notificare prealabilă