

Технические данные серии CFA

МОДЕЛЬ	CFA-310	CFA-320	CFA-330
Мощность - кВА	10	20	30
Вход			
Фазы	Три фазы + нейтраль		
Напряжение сети	380 / 400 / 415 В ± 20% (200 / 208 / 220 / 440 / 480 В по требованию)		
Напряжение генератора переменного напряжения	380 / 400 / 415 В ± 20% (200 / 208 / 220 / 440 / 480 В по требованию)		
Частота	40 ÷ 110 Гц		
Выход			
Форма волны	синусоидальная		
Гармонические искажения	< 3%		
Напряжение	380 / 400 / 415 В ± 1% (200 / 208 / 220 / 440 / 480 В по требованию)		
Частота	50 / 60 Гц ± 0,2%		
Перегрузка	125% в течение 10 мин., 150% в течение 1 мин., 200% в течение 0,1 сек.		
КПД	> 90%		
Средства защиты	От перегрузки, от перегрева, от минимального/максимального инверторного напряжения		
От короткого замыкания	с электронной защитой		
Подавление электромагнитных помех	Фильтр электромагнитных/радиочастотных помех		
Сигналы			
Светодиоды	Сеть, выход		
Вольтметр на выходе	Стандартная комплектация		
Измеритель частоты на выходе	Стандартная комплектация		
Переключатель напряжения	Стандартная комплектация		
Окружающие условия			
Температура	0°C ÷ 50°C		
Неконденсирующаяся влажность	0% ÷ 95%		
Шум (на расстоянии 1 м)	< 50 дБА		
Степень защиты	IP20		
Размеры			
длина x ширина x высота - мм	310 x 840 x 670		
Масса - кг	62	70	78
ЕС маркировка	2014/30/EU; 2014/35/EU		
Соответствие стандартам	IEC 146-1; IEC 146-2; IEC 146-4; EN 62040-1-2		



Завод - Головной офис

S.P. km 5,3 C/da San Cusumano - 91100 Trapani - Italy

Тел. +39 0923 562794 - Факс +39 0923 567880

Http://www.layer.it - E-mail: layer@layer.it

