

CONVERTER BOXEL

Разработан и изготовлен в Европе для обеспечения качества и эффективности

Выпуск новой серии высокочастотных преобразователей Voxel стали результатом многолетних исследований и разработок, его первоклассные компоненты наряду контролем качества делают конвертер Voxel оборудованием высочайшего качества



- » Voxel полностью водонепроницаемый (IP44).
- » Ударопрочный алюминиевый корпус.
- » 5 м стандартный кабель электрический.
- » Возможность одновременного использования нескольких вибробулав

Кол-во подключаемых булав:

MODEL	ENAR M38 AFP	ENAR M5 AFP	ENAR M6 AFP	ENAR M7 AFP	ENAR M8 AFP
BOXEL 215	2	2	1	1	1
BOXEL 225	2	2	2	1	2
BOXEL 325	3	3	2	1	2

Экологичность

Благодаря электронному принципу преобразования вместо механического, как в предыдущих моделях, в сочетании с компонентами, которые не изнашиваются и не нуждаются в техническом обслуживании, этот продукт расходует меньше энергии и обеспечивает меньший уровень шума.



+ Robust

Ударопрочный, легкий и простой в использовании.

Разработанный таким образом, чтобы быть легким и в то же время прочным. Этот продукт имеет корпус из высокопрочного закаленного алюминия и систему связи с пользователем.

+ Efficient & Ecological

Благодаря высокому уровню энергоэффективности выделяется меньше тепла и требуется меньше энергии для охлаждения, что означает, что продукт имеет меньшие габариты по сравнению с другими преобразователями.

+ No Maintenance Required

Нет механических частей - нет износа. Электронная система преобразования исключает необходимость технического обслуживания Voxel.

+ Performance

Интеллектуальная система стабилизации напряжения и частоты. Нагрузка и давление, создаваемое бетоном на вибробулавку увеличивает силу тока. Уникальная система Voxel распознает этот момент и компенсирует его, поддерживая безопасную частоту и напряжение.

+ Reliable

Отсутствие риска поражения электрическим током. Voxel работает при напряжении 42 В и имеет 3 степени защиты: по напряжению, перегрузке и перегреву.

MODEL	DIMENSIONS (cm)					INPUT			OUTPUT		
	LEGTH	WIDTH	HEIGHT	WEIGHT	N° PLUGS	POWER	CURRENT	VOLTAGE	POWER	CURRENT	VOLTAGE
BOXEL 215	48	31	18	9	2	1.7KW	7.5 A	230 V 1-50 Hz	1.5KVA	21 A	42 V 3-200 Hz
BOXEL 225	53	31	18	10	2	2.75KW	12.5 A	230 V 1-50 Hz	2.5KVA	35 A	42 V 3-200 Hz
BOXEL 325	53	31	18	10	3	2.8KW	12.5 A	230 V 1-50 Hz	2.5KVA	35 A	42 V 3-200 Hz