

KTU 2

Переносные преобразователи частоты и напряжения



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Первый преобразователь с встроенным кабельным барабаном

25-метровый кабель и малый вес обеспечивают высокую универсальность использования преобразователя KTU. То же касается и эксплуатации с полностью смотанным кабелем. Благодаря оптимальному диаметру кабеля, высококачественной электронике и активной системе охлаждения, преобразователь всегда функционален в высшей степени. Долгий срок службы обеспечивается крайне надежной конструкцией. Особенно практична система управления нагрузкой и напряжением для выравнивания колеблющегося входного напряжения и компенсации при использовании удлинительных проводов неправильных размеров или приборов-потребителей с большим различием в снижении нагрузки. Гарантия оптимальной защиты всех подключенных приборов.

- Максимальная безопасность: Гальваническая развязка за счет разделительного трансформатора
- Нет необходимости в техобслуживании
- Электронные компоненты залиты герметиком, нечувствительным к толчкам и влажности
- Интеллектуальная система управления нагрузкой и напряжением

KTU 2 Технические характеристики

	KTU2/250/200W	KTU2/042/200W
Д x Ш x В мм	387 x 395 x 446	387 x 395 x 446
Вес кг	34,4	34,4
Входное напряжение 1~ В	230	230
Выходное напряжение 3~ В	250	42
Входная частота Гц	50	50
Выходная частота Гц	200	200
Входной ток А	13	13
Выходной ток А	35	35
Входная мощность кВА	3	3
Выходная производительность кВА	2,6	2,6
степень защиты	IP 44	IP 44
электрический кабель м	25	25
Подключение-Розетки	2	2

Примечание: Обратите внимание, что доступность различных видов оборудования может варьироваться в зависимости от страны, в которой находится заказчик. Вполне возможно, что определенная информация или выпускаемый продукт могут быть недоступны в вашей стране. Более точная информация о мощности двигателя приведена в руководстве по эксплуатации; фактическая отдаваемая мощность может изменяться в зависимости от условий эксплуатации. За исключением ошибок и пропусков. Изображения.
Copyright © 2019 Wacker Neuson SE.