



Main

Accessory / separate part category	Mounting and fixing accessories
Accessory / separate part type	Conformity kit
Accessory / separate part designation	Kit for UL type 1 conformity
Product compatibility	<p>ATV61HC25N4 ATV61HC31N4 ATV71HC20N4 ATV71HC25N4 ATV71HC28N4 ATV61HC25Y ATV71HC20Y ATV61HC31Y ATV61HC40Y ATV71HC25Y ATV71HC31Y ATV61HC25N4D ATV61HC31N4D ATV71HC20N4D ATV71HC25N4D ATV71HC28N4D Variable speed drive ATV630 wall mount motor at 250 kW, normal duty 380...480 V Variable speed drive ATV630 wall mount motor at 315 kW, normal duty 380...480 V Variable speed drive ATV630 wall mount motor at 220 kW, heavy duty 380...480 V Variable speed drive ATV630 wall mount motor at 250 kW, heavy duty 380...480 V Variable speed drive ATV930 wall mount motor at 250 kW, normal duty 380...480 V Variable speed drive ATV930 wall mount motor at 315 kW, normal duty 380...480 V Variable speed drive ATV930 wall mount motor at 250 kW, heavy duty 380...480 V Variable speed drive ATV930 wall mount motor at 200 kW, heavy duty 380...480 V</p>
Accessory / separate part destination	Variable speed drive without braking unit
Range compatibility	<p>Altivar 61 Altivar 71 Altivar Process ATV600 Altivar Process ATV900</p>

Complementary

Kit composition	<p>1 EMC plate 1 IP54 casing 1 manual 1 pre-drilled plate for connecting the tubes 1 UL type 1 cover Fixing accessories</p>
Product weight	42.99 lb(US) (19.5 kg)

Environment

standards	UL Type 1
-----------	-----------

Offer Sustainability

WARNING: This product can expose you to chemicals including:	WARNING: This product can expose you to chemicals including:
Lead and lead compounds, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other	Lead and lead compounds, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm.

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

reproductive harm.

Bisphenol A (BPA), which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm.

Bisphenol A (BPA), which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm.

For more information go to www.p65warnings.ca.gov

For more information go to www.p65warnings.ca.gov



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.