



Main

Range of product	Altivar
Product or component type	EMC input filter
Range compatibility	Altivar 312 Altivar 31C Altivar 212
Product compatibility	
Product specific application	Radio interference input filter
Line Rated Current	49 A
Thermal losses	13.8 W ATV21HD18N4 27.4 W ATV31CD11N4 9.2 W ATV21HD15N4
Phase	Three phase

Complementary

Electrical connection	Terminal 25 mm ² AWG 2
Tightening torque	39.82 lbf.in (4.5 N.m)
Earth leakage current	<= 42.8 mA at 480 V 60 Hz 42.8 mA 50 Hz
Network rated voltage	380...500 V
Tolerance	10 %
Product weight	10.47 lb(US) (4.75 kg)

Environment

IP degree of protection	IP20 IP41 (upper part)
relative humidity	0...93 % conforming to IEC 68-2-3
ambient air temperature for operation	14...122 °F (-10...50 °C)
ambient air temperature for storage	-13...158 °F (-25...70 °C)
operating altitude	<= 3280.84 ft (1000 m) without current derating 3280.84...9842.52 ft (1000...3000 m) with current derating 1 % per 100 m
vibration resistance	1.5 mm peak to peak (f = 3...13 Hz) conforming to IEC 60068-2-6 1 gn (f = 13...150 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
shock resistance	15 gn 11 ms conforming to EN/IEC 60068-2-27
standards	EN 133200 EN/IEC 61800-3

Offer Sustainability

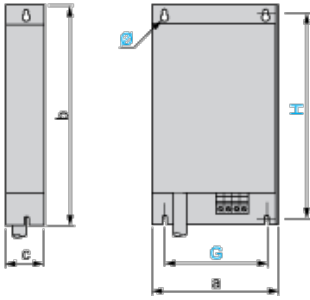
WARNING: This product can expose you to chemicals including:	WARNING: This product can expose you to chemicals including:
Lead and lead compounds, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm.	Lead and lead compounds, which is known to the State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

Contractual warranty

Warranty period	18 months
-----------------	-----------

Additional EMC Input Filters

Dimensions



Dimensions in mm

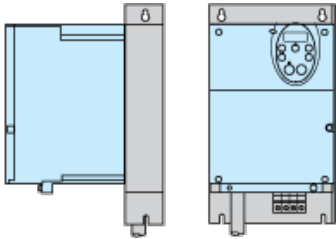
a	b	c	G	H	Ø
245	395	60	205	375	5.5

Dimensions in in.

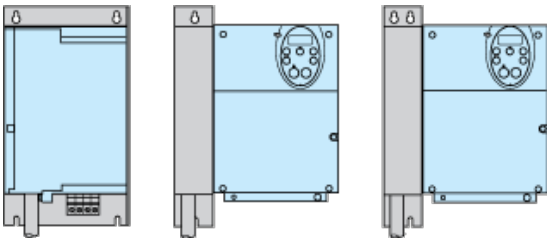
a	b	c	G	H	Ø
9.65	15.55	2.36	8.07	14.76	0.22

Additional EMC Input Filter

Mounting the Filter under the Drive



Mounting the Filter next to the Drive





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.