

4114NXH

ebmpapst

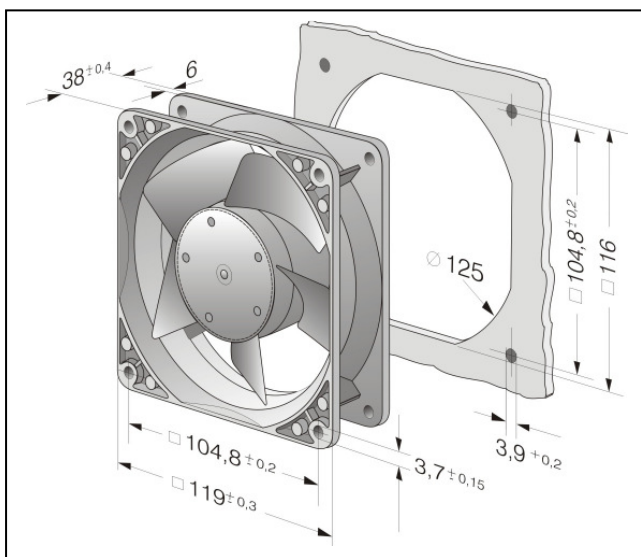


Durch die Abkündigung elektronischer Bauelemente mußte die Elektronik des Lüfter geringfügig modifiziert werden. Dadurch haben sich Werte des Lüfters geändert.

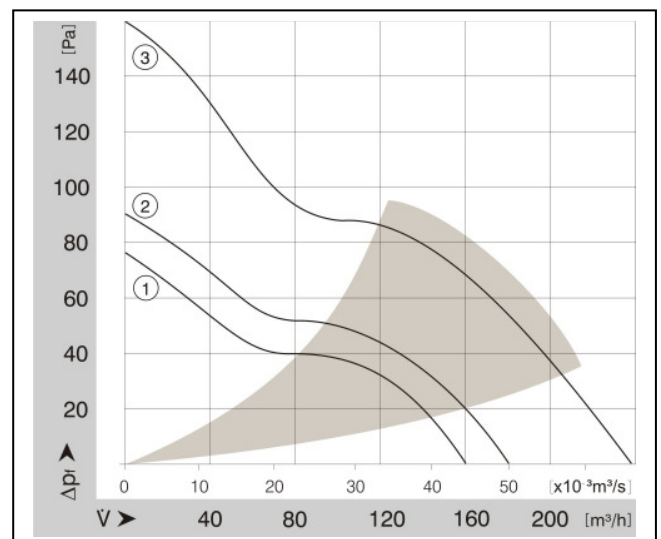
Due to the discontinuation of a electronic component the fan electronics had to be slightly adapted. Therefore specification figures changed.

Technische Daten	Werte bisher Ist/ Current design	Werte neu / Adapted Design
Nennspannung / Nominal Voltage	24 Vdc	24 Vdc
Spannungsbereich / Voltage Range	12 ... 25 Vdc	12 ... 28Vdc
Nennzahl / Nominal Speed	4400 rpm	4400 rpm
Volumenstrom / Air Flow m ³ /h	237	237
Sollwerteingang / Speed Control Input	Kein / no	Kein / no
Signalausgang / Signal Output	Kein / no	Kein / no
Anlaufstrom / Start-up Current	2340 mA	2000 mA Softanlauf 2000 mA soft start-up
Leistungsaufnahme / Power Consumption	10,3 W	11 W
Geräusch / Noise (Schalldruck / Sound Pressure)	57 dB(A)	57 dB(A)
Schalleistung / Sound Power	6,5 Bel	6,5 Bel
Zulässige Umgebungstemperatur / Temperature Range	-30°C ... +55°C	-30°C ... +70°C
Lebensdauererwartung / Life expectancy L10 @ 40°C	70000	70000
Lebensdauererwartung / Life expectancy L10 @ max. Temp.	50000	50000
Lagersystem / Bearing System	Kugellager / Ball bearing	Kugellager / Ball bearing
Masse / Mass	0,390 kg	0,390 kg
Besonderheiten / Specials	9294310138	9294310138

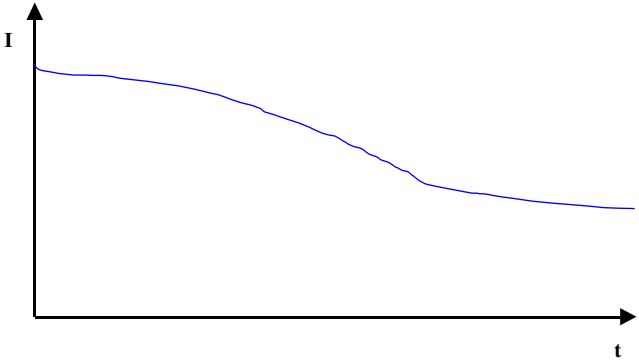
Identische Abmessungen



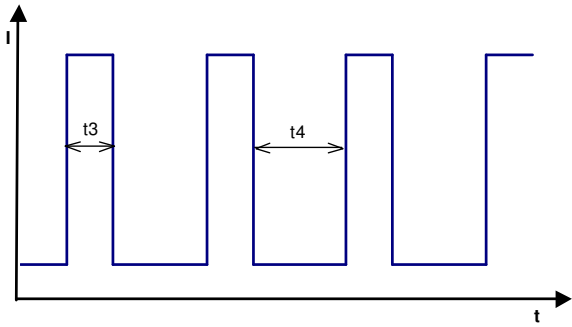
Identische Luftleistungswerte



Blockierschutz
Locked Rotor Protection



Blockierschutz
Locked Rotor Protection



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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А