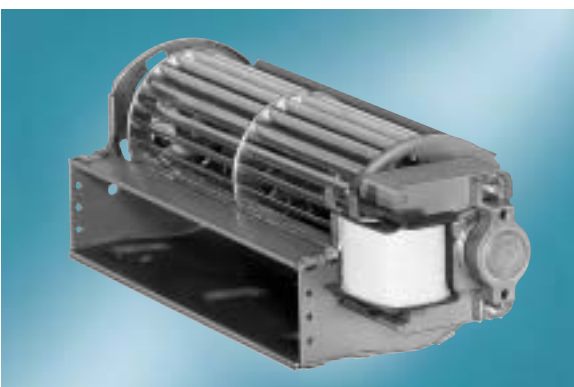


Tangential blowers

QLZ 06

- impeller diameter 60 mm
- horizontal or vertical mounting position with motor at the bottom
- permissible ambient temperature 0 - 60°C
- insulation class B, class F or H on request

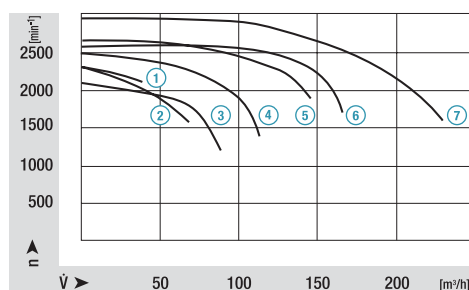
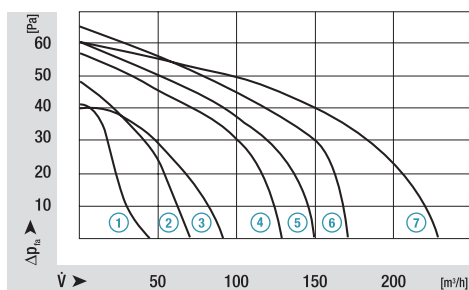


ebm-papst • Landshut

| Nominal data | | characteristic curve | rated voltage | frequency | air flow | max. pressure increase | power input | rated current | speed | mass | Dimensions mm | | | | | |
|-----------------|-----------------|----------------------|---------------|-----------|----------|------------------------|-------------|---------------|-------|------|---------------|----|-------------------|-----|-----|-----|
| motor right* | motor left | | | | | | | | | | V | Hz | m ³ /h | Pa | W | mA |
| QLZ06/0600-2513 | QLZ06/0006-2513 | ① | 230 | 50 | 40 | 42 | 15 | 160 | 2500 | 0,60 | 124 | 42 | 63 | 73 | 32 | - |
| QLZ06/1200-2513 | QLZ06/0012-2513 | ② | 230 | 50 | 70 | 48 | 20 | 180 | 1550 | 0,70 | 186 | 42 | 125 | 135 | 94 | - |
| QLZ06/1800-2513 | QLZ06/0018-2513 | ③ | 230 | 50 | 90 | 40 | 20 | 160 | 1200 | 0,80 | 246 | 42 | 183 | 196 | 154 | 64 |
| QLZ06/1800-2518 | QLZ06/0018-2518 | ④ | 230 | 50 | 130 | 58 | 30 | 220 | 1350 | 0,90 | 251 | 47 | 183 | 196 | 154 | 64 |
| QLZ06/1800-2524 | QLZ06/0018-2524 | ⑤ | 230 | 50 | 150 | 60 | 33 | 240 | 1800 | 1,00 | 257 | 53 | 183 | 196 | 154 | 64 |
| QLZ06/2400-3030 | QLZ06/0024-3030 | ⑥ | 230 | 50 | 170 | 63 | 33 | 290 | 1700 | 1,40 | 324 | 62 | 243 | 253 | 212 | 93 |
| QLZ06/3000-3038 | QLZ06/0030-3038 | ⑦ | 230 | 50 | 230 | 60 | 45 | 350 | 1600 | 1,70 | 395 | 72 | 303 | 313 | 272 | 123 |

*) Corresponding to dimensional drawing; Technical data valid at free air flow and rated voltage; bold print = standard type; subject to alterations

Characteristic curves



Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9