

Wichtig - bitte a) bis d) vollständig lesen!

- a) Bitte **deutlich** schreiben! Bitte nur **große Blockbuchstaben** verwenden! Danke!
- b) Damit wir ein passendes **Lüftermodell identifizieren** können, **müssen** die mit **(M)** gekennzeichneten Felder **unbedingt ausgefüllt** werden.
- c) Damit wir ein **Angebot erstellen** können, **müssen** die mit **(A)** gekennzeichneten Felder **unbedingt ausgefüllt** werden.
- d) Bitte **nur einen Lüfter-Typ pro Seite** angeben. Wenn Sie ein Angebot über mehrere Typen wünschen, kopieren Sie bitte diese Seite und füllen dann bitte für jeden gewünschten Lüfter-Typ eine eigene Seite aus.

1. **(A)** () Wir sind bereits Kunde. **Kundennummer** _____
() Wir sind **Neukunde** und hängen unseren **Briefbogen** an (bitte mit lesbarer Adresse).
2. **(A)** **Ansprechpartner** () Frau () Herr _____
3. **(A)** **Tel.** _____
(bitte **ausschließlich** terrestrische Nummern angeben, **keine** Mobilnummern, **keine** 01xx-Service Nummern o. ä.)
4. **(A)** **Fax** _____
(bitte **ausschließlich** terrestrische Nummern angeben, **keine** Mobilnummern, **keine** 01xx-Service Nummern o. ä.)
5. **eMail** _____
6. **(A)** gewünschte Stückzahl dieses Typs _____
7. Preisvorstellung (pro Stück, exkl. MwSt.) _____
(hilfreich, da wir bei den meisten Größen unterschiedliche Marken, Ausführungen und Verpackungen anbieten können)
8. **(M)** Abmessungen in mm (**Kantenlänge, nicht Lochabstand**)
- | | | | | | |
|-------------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|
| 25: | () 25*25*10 | | | | |
| 30: | () 30*30*10 | | | | |
| 40: | () 40*40*7 | () 40*40*8 | () 40*40*10 | () 40*40*20 | () 40*40*28 |
| 45: | () 45*45*10 | | | | |
| 50: | () 50*50*10 | () 50*50*15 | () 50*50*20 | () 50*50*25 | |
| 60: | () 60*60*10 | () 60*60*15 | () 60*60*20 | () 60*60*25 | () 60*60*38 |
| 70: | () 70*70*10 | () 70*70*15 | () 70*70*25 | () 70*70*38 | |
| 80: | () 80*80*15 | () 80*80*20 | () 80*80*25 | () 80*80*38 | |
| 92: | () 92*92*25 | () 92*92*38 | | | |
| 120: | () 120*120*25 | () 120*120*38 | | | |
9. **(M)** Nennspannung () **3,3 V** () **5 V** () **12 V** () **24 V** () **48 V**
10. **(M)** a) Nennleistung () min. () max. () ca. _____ Watt
alternativ
b) Drehzahl () min. () max. () ca. _____ U/min
alternativ
c) Luftleistung () min. () max. () ca. _____ m³/h
alternativ
d) Geräusch () min. () max. () ca. _____ dB(A)
alternativ
e) Druck () min. () max. () ca. _____ mm H₂O
11. Lager-Art () 1 Kugellager () 2 Kugellager () Gleitlager () Spezial-Gleitlager
12. Anschluß () 3-polig () 4-polig () Litze () _____
(3-polig bezeichnet den Standard-Mainboardanschluß, 4-polig den Standard-PC-Netzteilanschluß)
13. Optionen _____