

Checkliste - Lüfter

Kunde: _____

Ansprechpartner: _____

Alternative zu: _____ Datenblatt /
Kennlinie

Anwendung: _____

Art: AC DC PWM Lagerung der Welle: _____

Spannung / Strom: _____ V / _____ A
H x B x T

Umdrehungen: _____ RPM Größe: _____ X _____ X mm

Luftstrom: _____ m³/hr, CFM Lautstärke: _____ dB (A)

Länge: _____ mm Querschnitt: _____ mm² Anzahl Litze: _____

Anschluss: offene Enden: _____

Stecker: _____

weiteres: _____

Spezielle Kundenwünsche:

(IP Schutzklasse, UL, Schutzschlauch, Umgebungsbedingungen)

Zertifikate / Normen: _____

Menge: _____ Stk./Jahr

Zielpreis [€]: _____ Stk.

Sonstiges: _____