



AC-Lüfter

218 x 218 x 83

Fabrikat **COSTECH**

Die AC-Lüfter sind kugelgelagert.

Gehäuse: Aluminium, Lüfterrad aus Kunststoff, nach UL 94 V-0

Motor: Kondensatmotor, geschützt durch Thermoschalter

Förderrichtung: über Stege blasend

Drehrichtung: gegen den Uhrzeigersinn

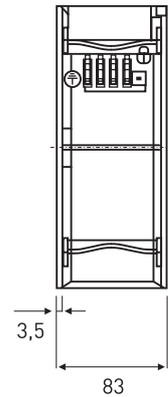
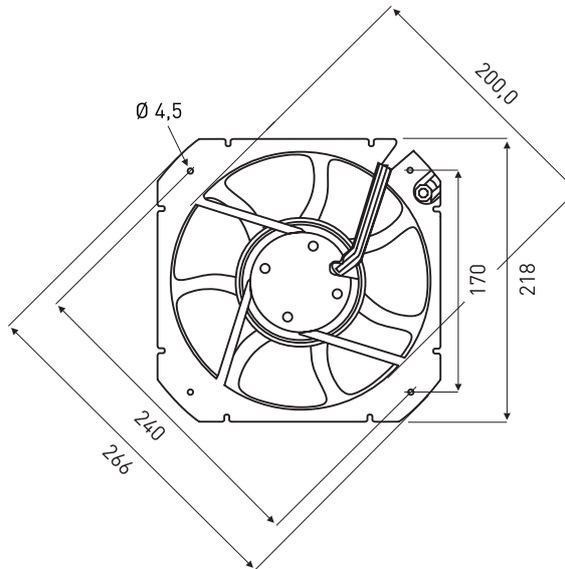
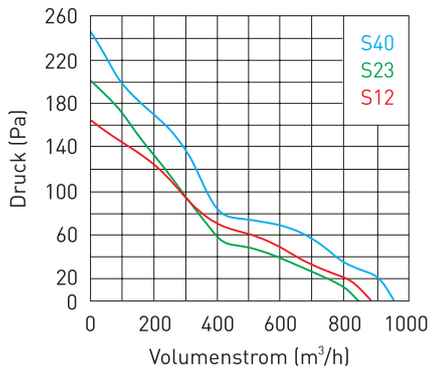
Betriebstemperatur: -40 °C bis +70 °C

Einbaulage: frei wählbar

Anschluss: über 3-polige Anschlussklemme (L-N-PE) bis 2,5 mm²

Gewicht: 1.910 g

Hinweis: alle Angaben beziehen sich auf 230 V und 50 Hz bzw. 115 V und 60 Hz bzw. 400 V und 50 Hz



(Maße in mm)

| AC-Lüfter | Spannung | Luftmenge | Strom | Watt | Druck | Drehzahl | Geräusch | Lebensdauer |
|-----------------|---------------------------------------|-----------|-------|-------|-------|-------------------|-------------------|-----------------------------|
| | V AC | m³/h | mA | W | Pa | min ⁻¹ | dB _(A) | L ₁₀ /25 °C h |
| C22-S23-HKB-D00 | 230 | 840,0 | 345 | 80,0 | 200,0 | 2.500 | 65,0 | 63.000 |
| C22-S12-HKB-D00 | 115 | 875,0 | 660 | 76,0 | 163,0 | 2.314 | 67,4 | 63.000 |
| C22-S40-HKB-D00 | 400 | 970,0 | 240 | 166,0 | 245,0 | 2.620 | 69,5 | 63.000 |
| Zubehör | | | | | | | | |
| GMP200NK | Metallschutzgitter (siehe Datenblatt) | | | | | | | |