

Unimax 1010

Technisches Datenblatt



Abmessungen (B x H x T)	320 × 125 × 375 mm
Gewicht	ca. 8 kg
Maximal zulässige Belastung	5 kg
Antrieb	EC-Motor
Drehzahlbereich	30 - 500 U/min
Schutzart (EN 60529)	IP30
Schalldruckpegel	< 50 dB (A), in Anlehnung an IEC 61010
Bemessungsspannung	100 – 240 V, 50/60 Hz
Schutzklasse	I
Überspannungskategorie	n.a.
Verschmutzungsgrad	n.a.
Leistungsaufnahme	50 W
Betriebstemperatur	5 °C – 31 °C bei bis zu 80 % rel. Luftfeuchte 32 °C – 40 °C bei bis zu 50 % rel. Luftfeuchte (linear abnehmend)
Aufstellhöhe	bis 2.000 über NN
Überhitzungsschutz	n.a.
Drehzahlregelung	n.a.
Nutzfläche	290 × 258 mm
Bewegungsart	rotierend
Orbit	10 mm
Gerätesicherung	M 1,25 A (230 V) bzw. T 2,0 A (115 V)

Zulässige Netzspannungsschwankungen	n.a.
Flaschenabmessungen	n.a.
Schnittstellen	1 × RS232 (Sub-D, 9-polig)

Nutzfläche (Länge x Breite)