



- DC Lüfter mit elektronisch kommutiertem Außenläufermotor. Kommutierungselektronik vollständig integriert.
- Mit elektronischem Falschpol-, Blockier- und Überlastschutz.
- Lüfter aus glasfaserverstärktem Kunststoff. Gehäuse PBTP. Flügelrad aus PA.
- Über Stege blasend. Drehrichtung auf Rotor gesehen rechts.
- Elektrischer Anschluß an 2 Einzellitzen AWG 22, TR 64. Litzenden abisoliert und verzinkt.
- Masse 85 g.

# Serie 600N

## 60 x 60 x 25 mm

Volumenstrom		Volumenstrom	Nennspannung	Spannungsbereich	Geräusch		Sinter- Gleitlager	Leistungsaufnahme	Nenn Drehzahl	Temperaturbereich	Lebensdauer L <sub>10</sub>		Diagrammkennlinie	Typ	Specials
m³/h	10 <sup>-3</sup> m³/s	V DC	V DC	dB(A)	bels	□/■	Watt	min <sup>-1</sup>	°C	Stunden	Stunden	bei T <sub>max</sub>			Katalogseite
21	5,8	12	8...15	16	3,6	□	0,7	2 500	-20...+70	80 000 / 40 000	1	612 NGL			
21	5,8	12	8...15	16	3,6	■	0,6	2 500	-20...+70	80 000 / 40 000	1	612 NL			
25	6,9	12	8...15	19	3,9	□	0,9	3 000	-20...+70	80 000 / 40 000	2	612 NGML			
25	6,9	12	8...15	19	3,9	■	0,8	3 000	-20...+70	80 000 / 40 000	2	612 NML			
35	9,7	12	8...15	28	4,6	□	1,3	4 100	-20...+70	80 000 / 40 000	3	612 NGM			
35	9,7	12	8...15	28	4,6	■	1,1	4 100	-20...+70	80 000 / 40 000	3	612 NM			
42	11,8	12	8...15	35	5,2	■	1,6	5 100	-20...+70	70 000 / 35 000	4	612 NN			
46	12,8	12	8...15	38	5,5	■	2,0	5 600	-20...+70	70 000 / 35 000	5	612 NH			
21	5,8	24	18...28	16	3,6	□	1,0	2 500	-20...+70	80 000 / 40 000	1	614 NGL			
21	5,8	24	18...28	16	3,6	■	0,9	2 500	-20...+70	80 000 / 40 000	1	614 NL			
25	6,9	24	18...28	19	3,9	□	1,2	3 000	-20...+70	80 000 / 40 000	2	614 NGML			
25	6,9	24	18...28	19	3,9	■	1,0	3 000	-20...+70	80 000 / 40 000	2	614 NML			
35	9,7	24	18...28	28	4,6	□	1,7	4 100	-20...+70	80 000 / 40 000	3	614 NGM	60		
35	9,7	24	18...28	28	4,6	■	1,4	4 100	-20...+70	80 000 / 40 000	3	614 NM	58		
42	11,8	24	18...28	35	5,2	■	1,8	5 100	-20...+70	70 000 / 35 000	4	614 NN			
46	12,8	24	18...26	38	5,5	■	2,1	5 600	-20...+70	70 000 / 35 000	5	614 NH			
56	15,5	24	18...26	43	6,3	■	3,0	6 850	-20...+70	60 000 / 30 000	6	614 NHH			
42	11,8	48	36...56	35	5,2	■	2,1	5 100	-20...+65	70 000 / 40 000	4	618 NN	60		

