

Querstromventilatoren

QL 4



- Kleinste Baureihe, Walzendurchmesser 40 mm
- 180°-Durchströmung möglich
- Einbaulage waagrecht oder senkrecht mit Motor unten
- zulässige Umgebungstemperatur 0 – 60 °C
- Isolationsklasse B, auf Anfrage auch F oder H

ebm-papst • Landshut

Neendaten		Kennlinie	Nennspannung	Frequenz	Volumenstrom	max. Druckerhöhung	Aufnahmeleistung	Nennstrom	Drehzahl	Gewicht	Maße mm			
Motor rechts*	Motor links										V	Hz	m³/h	Pa
QL4/0500-2112	QL4/0005-2112	①	230	50	18	13	8	100	2500	0,40	126	51	50	60
QL4/1000-2112	QL4/0010-2112	②	230	50	36	13	9	100	2300	0,45	176	51	100	110
QL4/1500-2112	QL4/0015-2112	③	230	50	50	13	12	130	2150	0,50	226	51	150	160
QL4/2000-2118	QL4/0020-2118	④	230	50	80	14	14	140	2250	0,60	282	57	200	210
QL4/2500-2118	QL4/0025-2118	⑤	230	50	100	15	15	140	2200	0,65	338	63	250	260
QL4/3000-2124	QL4/0030-2124	⑥	230	50	126	15	20	170	2300	0,80	388	63	300	310

*) entspricht Maßzeichnung; Techn. Daten gelten für Freistrahlbetrieb bei Nennspannung; Fettdruck = Standardtyp; Änderungen vorbehalten

Kennlinien

