9900

AC-Axiallüfter



ebm-papst St. Georgen GmbH & Co. KG

Hermann-Papst-Straße 1 78112 St. Georgen Phone: +49 7724 81-0 Fax: +49 7724 81-1309

www.ebmpapst.com info2@de.ebmpapst.com

Nenndaten

Тур	9900		
Nennspannung		[VAC]	115
Frequenz		[Hz]	60
Drehzahl		[min-1]	2850
Leistungsaufnahme		[W]	12,0
Min. Umgebungstemperatur		[°C]	-20
Max. Umgebungstemperatur		[°C]	70
Volumenstrom		[m ³ /h]	135
Schallleistungspegel		[B]	5,4
Schalldruckpegel		[dB(A)]	42

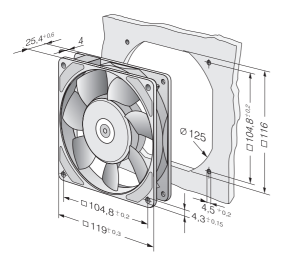
 $\label{eq:mb} mb = max. \ Belastung \cdot mw = max. \ Wirkungsgrad \cdot fb = freiblasend \cdot kv = Kundenvorgabe \cdot kg = Kundengeråt \\ \ \ddot{A}nderungen vorbehalten$



Technische Beschreibung

Abmessungen	119 x 119 x 25 mm
Allgemeine Beschreibung	Wechselspannungslüfter mit Innenläufer-Spaltpolmotor.
Anschlussleitung	2 Flachstecker 2,8 x 0,5 mm
Drehrichtung	Links, auf Rotor gesehen
Förderrichtung	Über Stege blasend
Lagerung	Sintec - Gleitlagersystem
Lebensdauer L10 bei 40 °C	52500 h
Lebensdauer L10 bei max. Temperatur	25000 h
Masse	0.325 kg
Material Gehäuse	Metall
Material Laufrad	Mineralverstärkter Kunststoff PA
Motorschutz	Geschützt gegen Überlastung durch Impedansschutz
Zulassung	VDE, CSA, UL, CE

Produktzeichnung



Kennlinien: Luftleistung

