### 612 FL

## DC-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	612 FL		
Nennspannung		[VDC]	12
Nennspannungsbereich		[VDC]	11.5 13.2
Drehzahl		[min-1]	2650
Leistungsaufnahme		[W]	0,4
Min. Umgebungstemperatur		[°C]	0
Max. Umgebungstemperatur		[°C]	70
Volumenstrom		[m <sup>3</sup> /h]	19
Schallleistungspegel		[B]	3,6
Schalldruckpegel		[dB(A)]	16

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

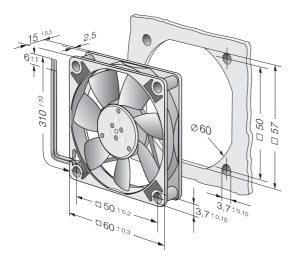


# DC-Axiallüfter

## Technische Beschreibung

Abmessungen	60 x 60 x 15 mm
Allgemeine Beschreibung	Kompakter Lüfter mit geringer Leistungsaufnahme. Elektronische Kommutierung vollständig integriert.
Anschlussleitung	Einzellitzen AWG 28, TR 64, abisoliert und verzinnt.
Blockierschutz	Impendanzschutz
Drehrichtung	Links, auf Rotor gesehen
Förderrichtung	Über Stege blasend
Lagerung	Sintec-Gleitlager
Lebensdauer L10 bei 20 °C	50000 h
Lebensdauer L10 bei 60 °C	20000 h
Masse	0.030 kg
Material Gehäuse	Glasfaserverstärkter Kunstsoff PBT
Material Laufrad	Glasfaserverstärkter Kunststoff PA
Motorschutz	Geschützt gegen Verpolung und Blockieren.
Option	Alarmsignal
Zulassung	VDE, CSA, UL, CE

## Produktzeichnung



## Kennlinien: Luftleistung

