


MAICO Axial-Wandventilator EZQ 25/2B
Art. Nr. M0083.0104

Schutzgitter auf der Saugseite, gelb chromatiert, Berührungsschutz gemäß DIN EN ISO 13857. 8-blättrige Flügelräder aus glasfaserverstärktem Polyamid. Dynamisch gewuchtet in 2 Ebenen, gemäß Gütestufe 6.3, DIN ISO 1940, Teil 1. Einbau in jeder Lage möglich. Wechselstrommotor: Typreihen EZQ und EZS. Bemessungsspannung 230 V, 50 Hz. Thermischer Überlastungsschutz serienmäßig. Ventilatoren ../B: Kondensatormotoren mit Betriebskondensator am Schutzgitter oder an der Wandhülse, Schutzart IP 55. Ventilatoren ../D: Kondensatormotoren mit Betriebskondensator im Anschlusskasten, Schutzart IP 54. Ventilatoren ../E: Spaltpolmotoren, nicht reversierbar, Schutzart IP 54. Motor: Asynchronmotor. Drehzahlsteuerbar. Ausnahme: Typ DZQ 40/2 B und DZS 40/2 B. Reversierbar. Ausnahme: Ventilatoren mit Spaltpolmotor (...-E). Nicht zur Förderung wasserdampfgesättigter Luft geeignet. Elektrischer Anschluss: An Klemmleiste im Abschlussdeckel des Motors. Artikel: EZQ 25/2 B, Ausführung: Quadratische Wandplatte, Fördervolumen: 0 Pa / 2100 m³/h, Drehzahl: 2850 1/min, Drehzahlsteuerbar: ja, Reversierbarkeit: ja, Spannungsart: Wechselstrom, Bemessungsspannung: 230 V, Netzfrequenz: 50 Hz, Nennleistung: 160 W, INenn: 0,7 A, IMax: 1 A, Schutzart (IP): 55, Wärmeklasse: F, Einbauort: Wand / Decke, Einbauart: Aufputz, Einbaulage: waagrecht / senkrecht, Material: Stahlblech, verzinkt, Gewicht: 4,3, Nennweite: 250 mm, Fördermitteltemperatur bei Nennstrom: -20 C / 60 C, Fördermitteltemperatur bei IMax: -20 C / 60 C.

Technische Information

Netzfrequenz	50 Hz	Schutzart (IP)	IP55
Bemessungsspannung	230 V	Ausführung	Be- und Entlüftung
Mediumtemperatur	-20 °C	Nennweite	250 mm
Volumenstrom	1470 m ³ /h	Verschlussklappe	ohne
Drehzahl	2833 1/min	EAN	4012799831044