

FNHA-8038H22B

Ventola AC 80x80x38 230VAC Cuscinetti 26,2CFM

Ventola AC - 2400RPM - Assiale - 230Vac (200-240Vac) - 14W - 38 x 80 x 80mm



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Corrente nominale:	0,08 A
Potenza:	14 W
Tipo tensione:	AC

Illuminazione	Nessuna
Tensione nominale	230Vac (200-240Vac)

Caratteristiche Generali

Cuscinetti:	Doppio cuscinetto a sfera
Flusso aria:	(26.2)
Motore:	AC Brushless
Pressione statica:	3.9
Tipo ventola:	Assiale
Vita media (MTTF):	50000 ore
Classe ETIM:	EC011012

Design	Ventola non-rimovibile
Funzioni aggiuntive	Indicazione verso rotazione
Numero pale	7
Rumorosità	37 dB
Velocità di rotazione	2400 RPM
Tipo Confezione	N/A

Caratteristiche Meccaniche

Cavo:	integrato 0.26m
Conduttori:	2 fili
Dimensioni (LxWxH):	38 x 80 x 80mm
Materiale contenitore:	Alluminio

Colore	Nero
Connessioni	connettore 2P 2.54mm
Materiale	N/A
Materiale girante	PBT

Caratteristiche Termiche

Grado di infiammabilità:	94 V-0
Temperatura di stoccaggio:	-40/75 °C

Temperatura di lavoro	-20/70 °C
-----------------------	-----------

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici

