

## FNHA-8025H22B

Ventola AC 80x80x25 230VAC Cuscinetti 14,9CFM

Ventola AC - 2500RPM - Assiale - 230Vac (200-240Vac) - 15W - 25 x 80 x 80mm



## Dati del Prodotto

### Caratteristiche Elettriche

Corrente nominale:	0,07 A
Potenza:	15 W
Tipo tensione:	AC

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

### Caratteristiche Generali

Cuscinetti:	Doppio cuscinetto a sfera
Flusso aria:	(14.9)
Motore:	AC Brushless
Pressione statica:	4.25
Tipo ventola:	Assiale
Vita media (MTTF):	75000 ore
Classe ETIM:	EC011012

Design	Ventola non-rimovibile
Funzioni aggiuntive	Indicazione verso rotazione
Numero pale	7
Rumorosità	29,8 dB
Velocità di rotazione	2500 RPM
Tipo Confezione	N/A

### Caratteristiche Meccaniche

Cavo:	integrato 0.26m
Conduttori:	2 fili
Dimensioni (LxWxH):	25 x 80 x 80mm
Materiale contenitore:	Alluminio

Colore	Nero
Conessioni	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	-25/70 °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

