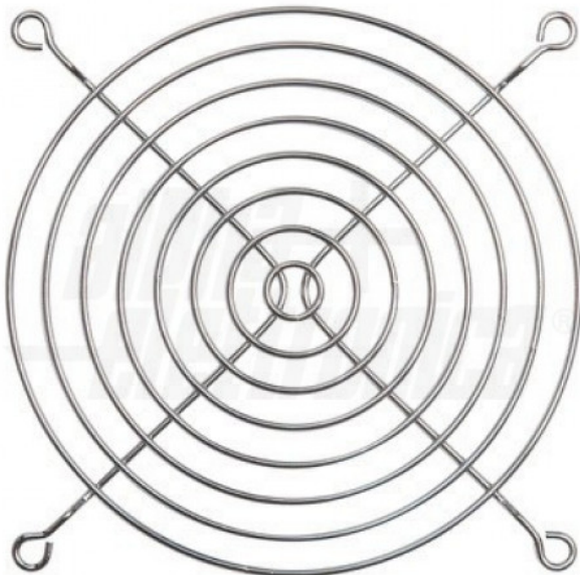


FNHG-120M

Griglia di protezione metallica per ventola 120mm

Griglia protezione ventola



Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Autonomia:	N/A
Batterie incluse:	N/A
Corrente nominale:	N/A
Illuminazione:	N/A
Protezioni:	N/A
Tensione di carica:	N/A
Tensione nominale:	N/A
Tipo tensione:	N/A

Potenza	N/A
Corrente di carica	N/A
Frequenza	N/A
Potenza	N/A
Tempo di carica	N/A
Tensione nominale	N/A
Tipo alimentazione	N/A

Caratteristiche Generali

Utilizzo:	N/A
Classe isolamento:	N/A
Design:	N/A
Funzioni aggiuntive:	N/A
Grado Protezione:	N/A
Installazione:	N/A
Numero pale:	N/A
Pressione statica:	N/A
Sensore di arresto:	N/A
Tipo ventola:	N/A
Utilizzo:	N/A
Vita media (MTTF):	N/A
Tipo Confezione:	Sacchetto

Caratteristica	N/A
Cuscinetti	N/A
Flusso aria	N/A
Geometria pala	N/A
Inclusi in confezione	N/A
Motore	N/A
Potenza di soffiaggio	N/A
Rumorosità	N/A
Sensore di temperatura	N/A
Unità ventole	N/A
Velocità di rotazione	N/A
Classe ETIM	EC011012

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.

Caratteristiche Meccaniche

Cavo:	N/A
Conduttori:	N/A
Materiale contenitore:	N/A
Peso:	N/A

Colore	N/A
Connessioni	N/A
Materiale girante	N/A

Caratteristiche Termiche

Altitudine operativa max:	N/A
Temperatura di lavoro:	N/A
Temperatura involucro:	N/A

Grado di infiammabilità	N/A
Temperatura di stoccaggio	N/A

Disegni Tecnici

