



NSM K112 E -ALTERNATORE MONOFASE 4 KVA CONDENSATORE

Product description:

NSM K112 E

L'NSM K112 E è un alternatore monofase a velocità costante da 4 KVA con regolatore di tensione a condensatore.

Questo alternatore fa parte della categoria portatili con 2 poli da 3000 giri/min.

La versatilità dei prodotti NSM e il loro robusto design rendono la serie industriale adatta a soddisfare le richieste dell'industria e le più esigenti specifiche tecnologiche necessarie nelle varie applicazioni.

Per accoppiare l'alternatore NSM K112 E ad un motore principale, è possibile scegliere tra queste flange e dischi:

- J609b cono 22
- J609b cono 25.4
- J609b cono 35
- B3/B9 cono 23
- B3/B9 cono 30
- SAE 4 giunto a disco 6.5
- SAE 4 giunto a disco 7.5
- SAE 5 giunto a disco 6.5
- SAE 5 giunto a disco 7.5

Si prega di verificare la compatibilità degli accoppiamenti disponibili con il vostro motore prima di effettuare l'ordine.

Configurazione inclusa nel prezzo: senza coperchio superiore e senza connettore cavi.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.





Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 4 Potenza massima monofase (KVA): 4

Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230

Giri motore (giri/min): 3000

Numero poli: 2

Potenza monofase (KW): 4 Potenza monofase (KVA): 4

Rendimento (%): 73

Grado di protezione: IP23

Classe di isolamento motore: H

Spazzole: No

Funzione PMG: No

Tipo di prodotto: Alternatore

Tipo di alternatore: Velocità Costante Regolatore di tensione: Condensatore

Peso (Kg): 27.5

