



NSM KR100 E - ALTERNATORE MONOFASE 4.2 KVA AVR

Product description:

NSM KR100 E

L'NSM KR100 E è un alternatore monofase a velocità costante da 4.2 KVA con regolatore di tensione AVR.

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 KR100 E ad un motore principale, è possibile scegliere tra queste flange e dischi:

- J609a cono 19
- J609b cono 22
- J609b cono 25.4
- B3/B9 cono 23

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): 4.2
Potenza massima monofase (KVA): 4.2
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Giri motore (giri/min): 3000
Numero poli: 2
Potenza monofase (KW): 4.2
Potenza monofase (KVA): 4.2
Rendimento (%): 72
Grado di protezione: IP23
Classe di isolamento motore: H
Spazzole: Sì
Funzione PMG: No
Tipo di prodotto: Alternatore
Tipo di alternatore: Velocità Costante
Regolatore di tensione: AVR
Peso (Kg): 20

