

BA.M.E. MEC90S

MOTORE 1,5KW 2 POLI



Prezzo:

295,00 € iva esclusa

Product description:

BA.M.E. MEC90S 1,50KW 2 POLI MOTORI ELETTRICI ASINCRONI MONOFASE

Il motore elettrico BAME MEC90S è capace di erogare una potenza di 1,50kW, asincrono monofase di costruzione chiusa con classe di protezione IP54.

BA.M.E MEC90S è un motore asincrono in corrente alternata in cui la velocità angolare del rotore è inferiore alla velocità di rotazione del campo magnetico generato dagli avvolgimenti dello statore.

Il motore BA.M.E. è caratterizzato da una struttura chiusa con classe di protezione IP54 ciò assicura che l'unità sia protetta dall'accumulo di polvere al suo interno e da spruzzi d'acqua provenienti da qualsiasi direzione, rendendola incredibilmente sicura e impiegabile in molti ambiti senza il timore della presenza di acqua.

I motori elettrici BA.M.E. sono a **Servizio continuativo** o **S1** che permette al motore di continuare a lavorare anche sotto carico costante rimanendo in equilibrio termico, ciò rende particolarmente efficiente anche con carichi impegnativi, senza il timore di malfunzionamenti o sovratensioni che ne possono compromettere il funzionamento.

Il motore elettrico BA.M.E. è composto da un albero non filettato e da un copri ventola di protezione in plastica per evitare il contatto di mani o corpi estranei sulla ventola di raffreddamento.

BA.M.E. MEC90S è completo di un condensatore indispensabile per l'avviamento e per la marcia. Grazie al condensatore la corrente su uno o più avvolgimenti viene alterata per creare un campo magnetico rotante ciò porta alla rotazione dell'albero del motore.

CARATTERISTICHE TECNICHE MOTORE ELETTRICO BA.M.E. MEC90S 1,50KW

Tipo Motore: Elettrico

Fase: Monofase

Potenza: 1,50KW

Potenza Meccanica: 2 Hp

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Protezione: IP54

Lunghezza: 310 mm

Larghezza: 182 mm

Altezza: 221 mm

Peso: 13,5 Kg

Cerchi un modello diverso di motore elettrico asincrono monofase? Visita la sezione [dedicata](#) e scopri quello adatto alle tue esigenze.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Giri motore (giri/min): 2800

Numero poli: 2

Potenza (KW): 1.5

Grado di protezione: IP54

Lunghezza (mm): 310

Larghezza (mm): 221

Altezza (mm): 182

Peso (Kg): 13,5

