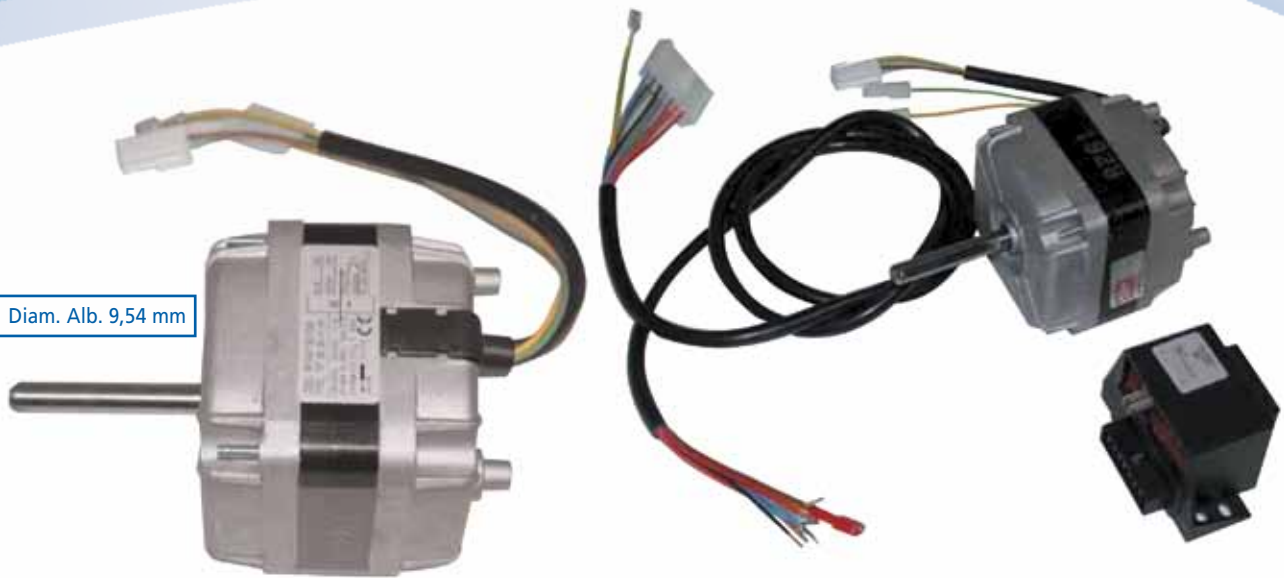


Motore universale ad albero lungo **ELCO**[®]



CARATTERISTICHE TECNICHE:

Modello Elco 1BTNM Motore Monofase, 4 Poli, TB, Monovelocità, classe isolamento F, Lunghezza cavi 1.500 mm.

Gli attacchi del motore sono posteriori.

APPLICAZIONI:

Ventilconvettori di piccola potenza, ventilatori centrifughi nel campo della refrigerazione.

SENSO DI
ROTAZIONE

N°
ALBERI

VOLT

AMP.

Hz

POTENZA
WATT

GIRI

COND.

N°
CATALOGO

Orario

1

230

0,4

50

25/85

1100

2

0402048

COMPRESI NEL MOTORE:

- Trasformatore 120W - 7 Velocità
- Cavo multipolare 7 velocità
- Condensatore

DIMENSIONALE:

- Lunghezza motore: 74,55 mm
- Lunghezza albero: 58,80 mm
- Larghezza motore: 82,30 mm
- Interasse fori di fissaggio 65 mm