

AVVIATORE STELLA-TRIANGOLO, IN CONTENITORE ISOLANTE, CON INTERRUTTORE SEZIONATORE, MANIGLIA ROTATIVA BLOCCOPORTA GAX61 E PULSANTI MARCIA E ARRESTO/RESET. TEMPI DI AVVIAMENTO FINO A 12 SEC. ED UN MASSIMO DI 30 MANOVRE/ORA, CORRENTE DI IMPIEGO MAX 60A. TENSIONE BOBINA 400VAC 50/60HZ



Caratteristiche elettriche

Corrente d'impiego max ($\leq 440V$) A 60

Componenti forniti di serie

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------|
| Contenitore fornito di serie | M3PA70 |
| Contattore fornito di serie | BF3800A, BF3800A, BF2510A |
| Relè termico da acquistare a parte | RF38... |
| Contatti ausiliari forniti di serie | BFX1020, BFX1011, BFX1011 |

Caratteristiche meccaniche

Peso prodotto g 4300

Condizioni ambientali

| | | | |
|------------------------|-----|----|-----|
| Temperatura di impiego | min | °C | -25 |
| | max | °C | +60 |

| | | | |
|---------------------------|-----|----|-----|
| Temperatura di stoccaggio | min | °C | -40 |
| | max | °C | +70 |

Tolleranze e protezioni

Grado di protezione IP frontale IP65

Classificazione ETIM

| | |
|----------|--|
| ETIM 8.0 | EC001037 - Combinazione starter motore |
|----------|--|