

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 43A. TENSIONE BOBINA 24VAC 50/60HZ



| | | | |
|--|--|------|-----|
| Denominazione del prodotto | Avviatori stella triangolo | | |
| Tipo | M3P02673 | | |
| Caratteristiche elettriche | | | |
| Corrente d'impiego max ($\leq 440V$) | A | 43 | |
| Componenti forniti di serie | | | |
| Contenitore fornito di serie | M3PA70 | | |
| Contattore fornito di serie | BF2600A, BF2600A, BF1810A | | |
| Relè termico da acquistare a parte | RF38... | | |
| Contatti ausiliari forniti di serie | BFX1020, BFX1011, BFX1011 | | |
| Caratteristiche meccaniche | | | |
| Peso prodotto | g | 3800 | |
| 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 | | |