

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



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
----------	--