



**Caratteristiche elettriche**

Taratura relè termico	A	0.9-1.5
IEC Caratteristiche di impiego ( $\leq 440V$ )		
	le	1.5
	kW	0.37

**Componenti forniti di serie**

Contenitore fornito di serie	M0PA
Contattore fornito di serie	BG0910A
Relè termico standard fornito	RF91V5

**Dati tecnici UL**

Maximum UL/CSA horsepower ratings three-phase, 3-pole			
	440V-480V	HP	0.75
	550V-600V	HP	0.75
Grado di protezione (UL)			Type 1, 12K, 4, 4X

**Caratteristiche meccaniche**

Peso prodotto	g	760
---------------	---	-----

**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 (IEC)	IP65
---------------------------	------

**Classificazione ETIM**

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