



Denominazione del prodotto  
Tipo

Avviatori diretti  
M0P00912...33

#### Caratteristiche elettriche

Taratura relè termico	A	2-3.3
IEC Caratteristiche di impiego ( $\leq 440V$ )	I <sub>e</sub> kW	A kW 3.3 1.1

#### Componenti forniti di serie

Contenitore fornito di serie	M0PA
Contattore fornito di serie	BG0910A
Relè termico standard fornito	RF933

#### Dati tecnici UL

Maximum UL/CSA horsepower ratings single-phase	220V-240V	HP	0.25
Maximum UL/CSA horsepower ratings three-phase, 3-pole	200V-208V	HP	0.75
	220V-240V	HP	1.5
	440V-480V	HP	1.5
	550V-600V	HP	2

Grado di protezione (UL) Type 1, 12K, 4, 4X

#### Caratteristiche meccaniche

Peso prodotto g 760

#### Condizioni ambientali

Temperatura di impiego	min max	°C °C	-25 +60
Temperatura di stoccaggio	min max	°C °C	-40 +70

#### Tolleranze e protezioni

Grado di protezione (IEC) IP65

#### Classificazione ETIM

ETIM 8.0 EC001037 -  
Combinazione  
starter motore