



Denominazione del prodotto  
Tipo

Avviatori diretti  
M0P00912...75

#### Caratteristiche elettriche

Taratura relè termico	A	4.5-7.5
IEC Caratteristiche di impiego ( $\leq 440V$ )	I <sub>e</sub> kW	A kW 7.5 2.2...3

#### Componenti forniti di serie

Contenitore fornito di serie	M0PA
Contattore fornito di serie	BG0910A
Relè termico standard fornito	RF975

#### Dati tecnici UL

Maximum UL/CSA horsepower ratings single-phase	220V-240V	HP	0.75
Maximum UL/CSA horsepower ratings three-phase, 3-pole	200V-208V	HP	1.5
	220V-240V	HP	2
	440V-480V	HP	5
	550V-600V	HP	5

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