



Denominazione del prodotto

Avviatori diretti

Tipo

M1P01812...B1

#### Caratteristiche elettriche

Taratura relè termico	A	9-14
IEC Caratteristiche di impiego ( $\leq 440V$ )	Ie kW	A kW 13 5.5

#### Componenti forniti di serie

Contenitore fornito di serie	M1PA
Contattore fornito di serie	BF0910A
Relè termico standard fornito	RF381400

#### Dati tecnici UL

Maximum UL/CSA horsepower ratings single-phase	110V-120V 220V-240V	HP HP	0.75 2
Maximum UL/CSA horsepower ratings three-phase, 3-pole	200V-208V 220V-240V 440V-480V 550V-600V	HP HP HP HP	3 3 5 7.5

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

#### Caratteristiche meccaniche

Peso prodotto g 1040

#### 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