



Denominazione del prodotto
Tipo

Avviatori diretti
M3P06512...B7

Caratteristiche elettriche

Taratura relè termico	A	45-65
IEC Caratteristiche di impiego ($\leq 440V$)	I_e	A 65
	kW	kW 30

Componenti forniti di serie

Contenitore fornito di serie	M3PA
Contattore fornito di serie	BF6500A
Relè termico standard fornito	RF826500

Dati tecnici UL

Maximum UL/CSA horsepower ratings three-phase, 3-pole

200V-208V	HP	20
220V-240V	HP	25
440V-480V	HP	50
550V-600V	HP	60

Caratteristiche meccaniche

Peso prodotto	g	3760
---------------	---	------

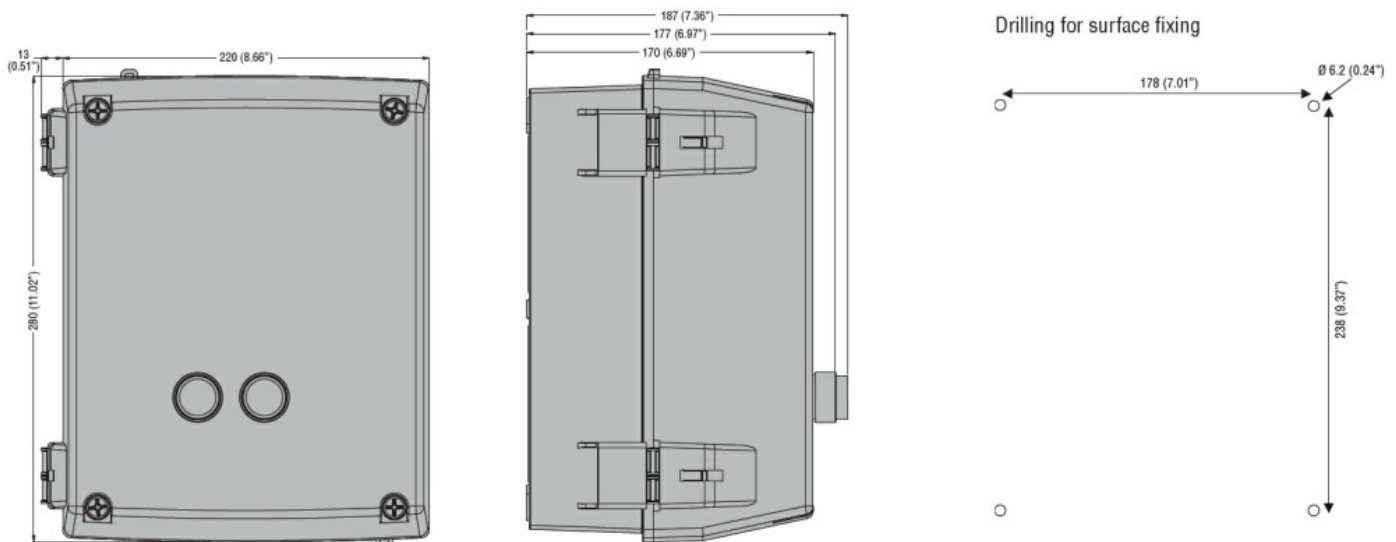
Condizioni ambientali

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

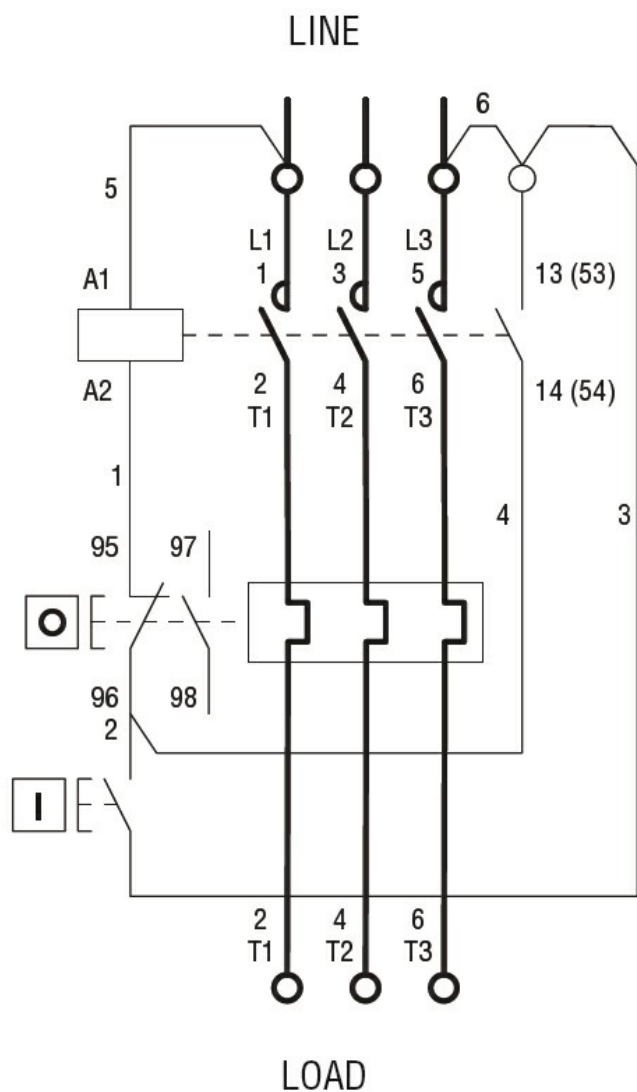
Tolleranze e protezioni

Grado di protezione IP frontale	IP65
---------------------------------	------

Dimensioni



Schemi elettrici



I = Start; O = Stop/Reset

Omologazioni e conformità

Omologazioni

EAC

Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC001037 -
Combinazione
starter motore