



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

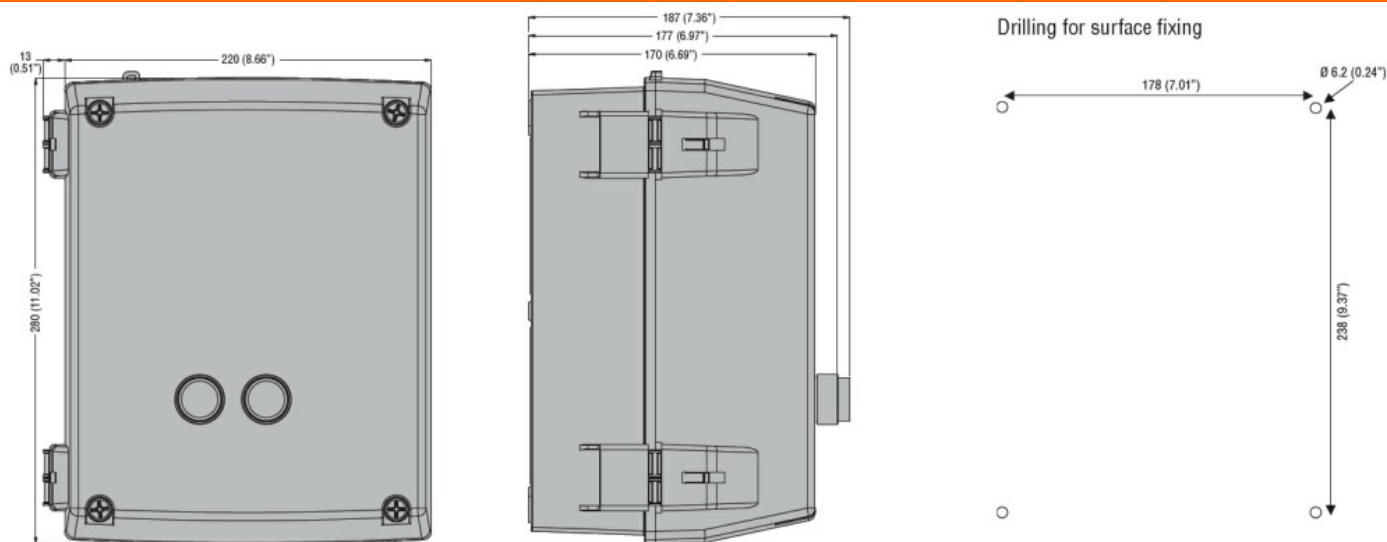
Temperatura di stoccaggio

min	°C	-40
max	°C	+70

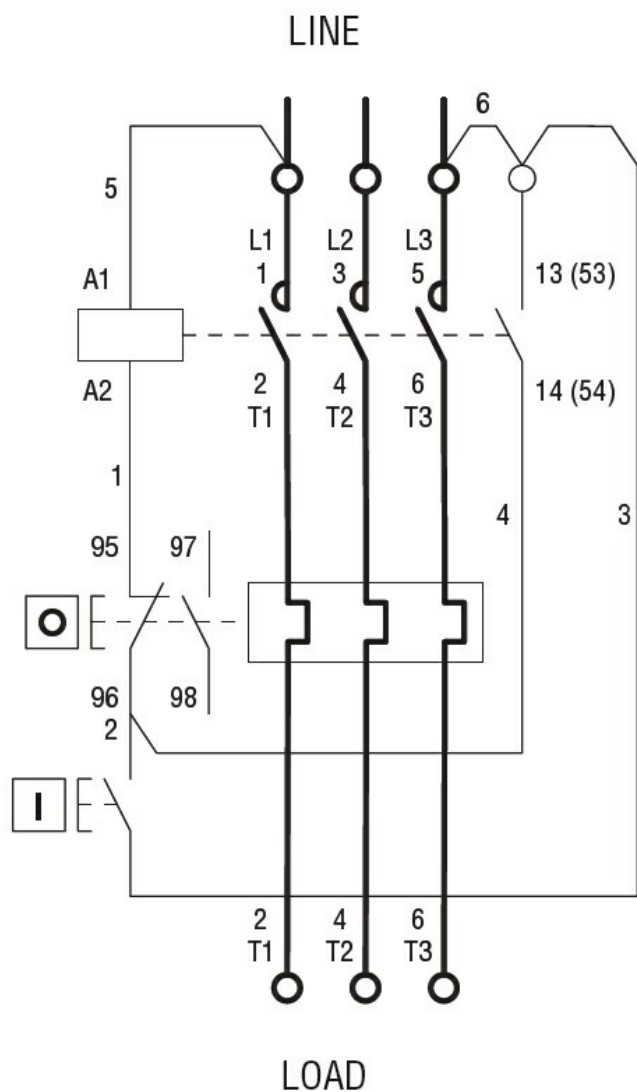
Tolleranze e protezioni

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