



Denominazione del prodotto  
Tipo

Avviatori diretti  
M3P06510

**Caratteristiche elettriche**

Corrente d'impiego max ( $\leq 440V$ ) A 65

**Componenti forniti di serie**

Contenitore fornito di serie M3PA

Contattore fornito di serie BF6500A

Relè termico da acquistare a parte RF82...

Contatti ausiliari forniti di serie G41810

**Caratteristiche meccaniche**

Peso prodotto g 3110

**Condizioni ambientali**

Temperatura di impiego

min	°C	-25
max	°C	+60

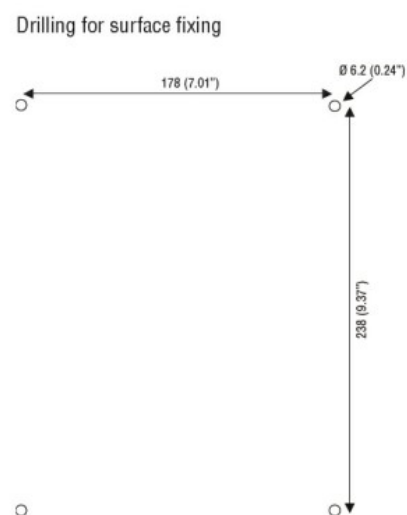
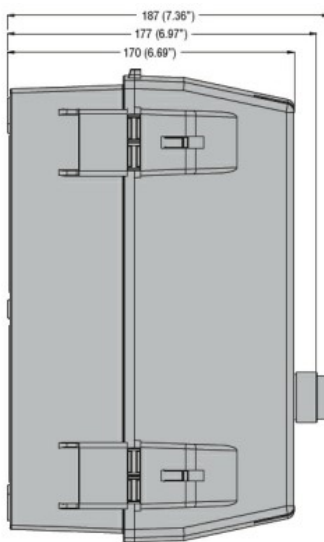
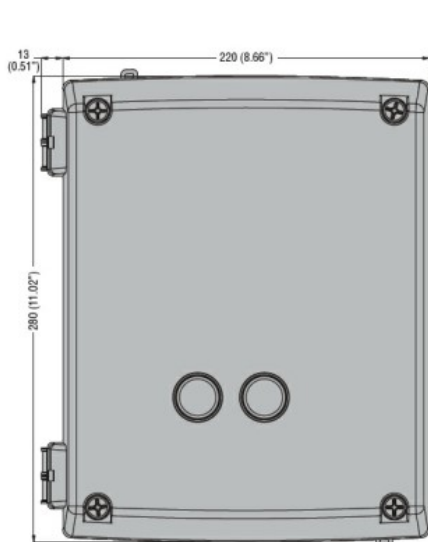
Temperatura di stoccaggio

min	°C	-40
max	°C	+70

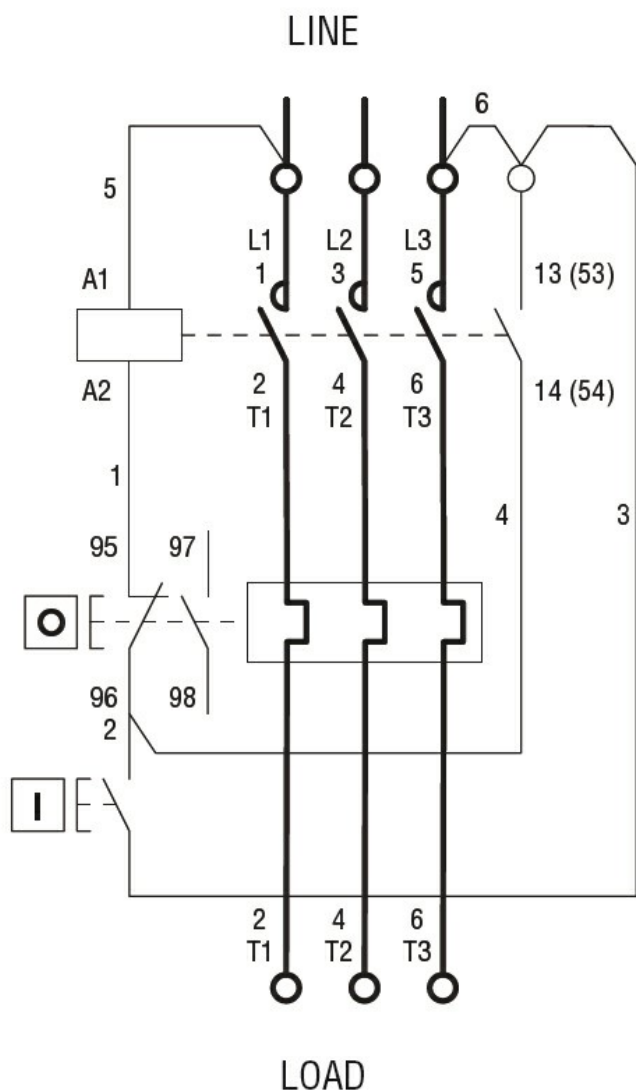
**Tolleranze e protezioni**

Grado di protezione IP frontale IP65

**Dimensioni**



**Schemi elettrici**



I = Start; O = Stop/Reset

### Omologazioni e conformità

#### Conformità

IEC/EN 60947-1  
IEC/EN 60947-4-1  
UL508 CSA C22.2 n° 14

#### Omologazioni

CSAus  
cULus  
EAC

### Classificazione ETIM

ETIM 8.0

EC001037 -  
Combinazione  
starter motore