



#### 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

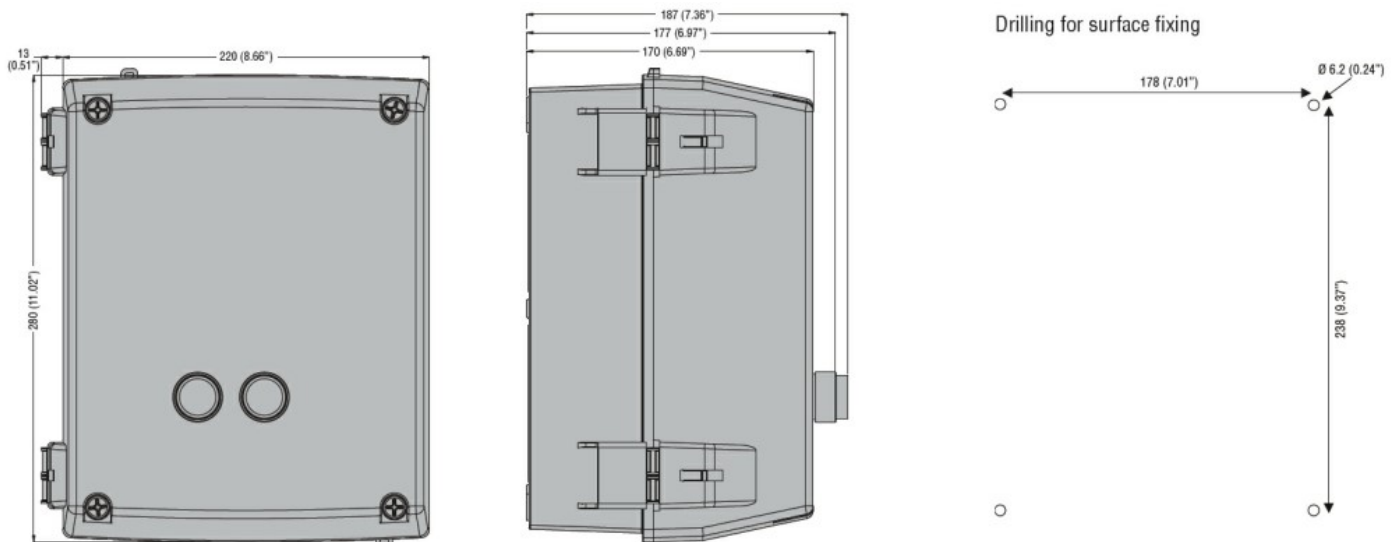
Temperatura di stoccaggio

min	°C	-40
max	°C	+70

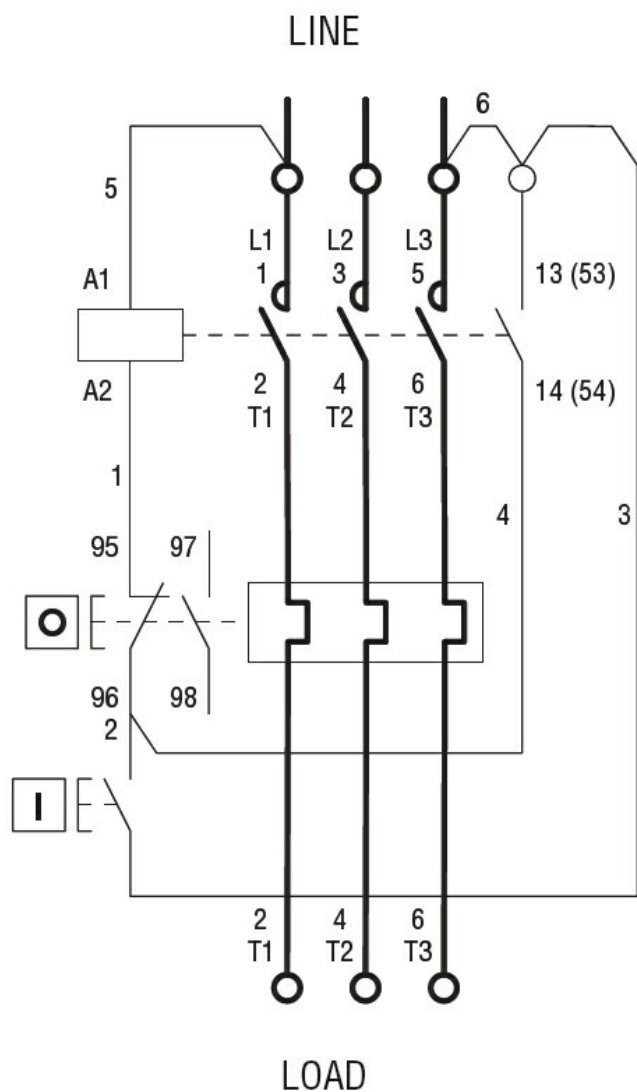
#### Tolleranze e protezioni

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