



Denumirea produsului Starter direct
Denumirea tipului de produs M3P05010

Caracteristici electrice

Curent maxim de funcționare ($\leq 440V$) A 50

Componente

Carcasa de pornire standard furnizată M3PA

Contactur standard furnizat BF5000A

Releul termic se achiziționează separat RF82...

Standard de contact auxiliar furnizat G41810

Caracteristici mecanice

Greutate g 3110

Conditii ambientale

Temperatura de Operare

Temperatura min °C -25
Temperatura max °C +60

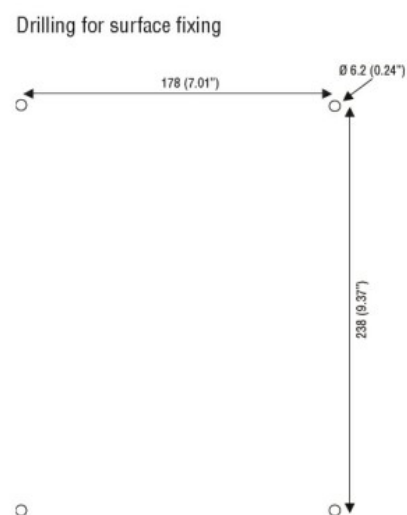
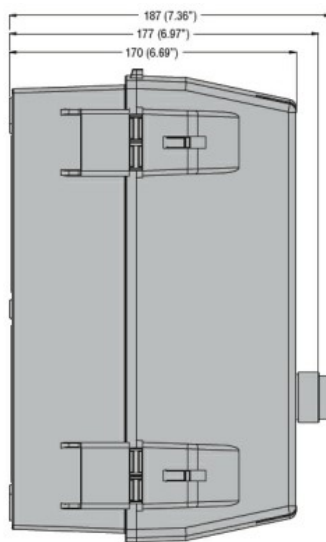
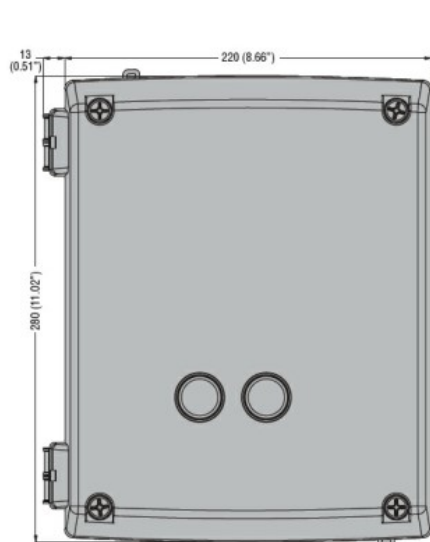
Temperatura de depozitare

Temperatura min °C -40
Temperatura max °C +70

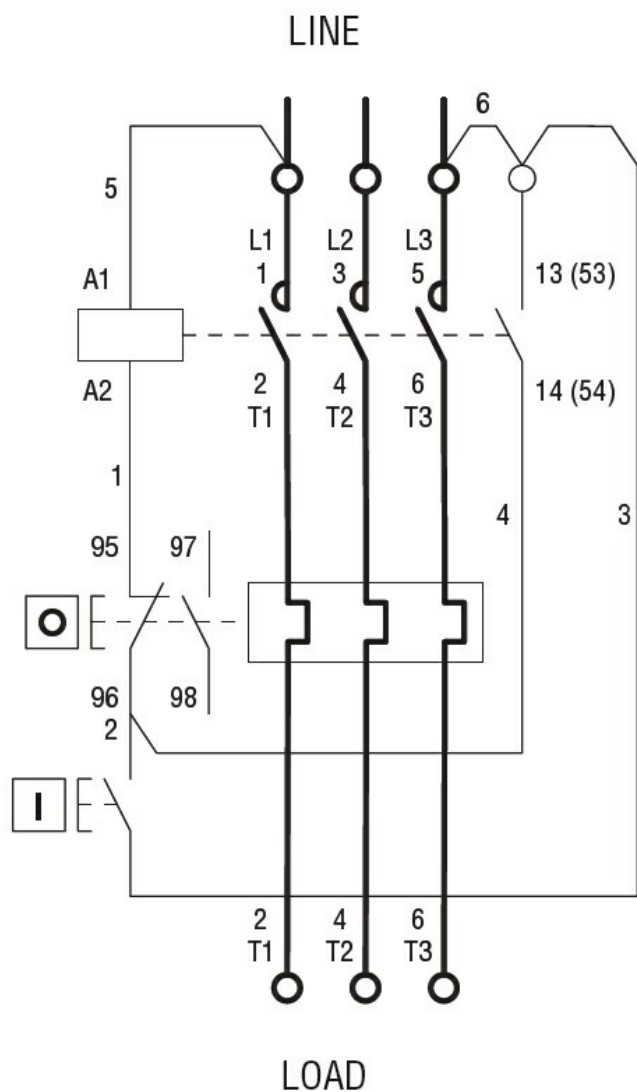
Rezistență și protecție

Grad IP frontal IP65

Dimensiuni



Diagrame de cablare



I = Start; O = Stop/Reset

Certificari si conformitate

Conformitate

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

Certificate

CSAus
 cULus
 EAC

Clasificare ETIM

ETIM 8.0

EC001037 -
 Combinație
 starter
 motor/starter
 motor