



Carcasa  
M3RA

Denumirea produsului

Denumirea tipului de produs

**Caracteristici electrice**

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

A 80

**Componente**

Contactor standard furnizat

BF40A, BF50A,  
BF65A, BF80A,  
BF94A

Releul termic se achiziționează separat

RF82

**Caracteristici mecanice**

Greutate

g 1850

**Condiții ambientale**

Temperatura de Operare

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

Temperatura de depozitare

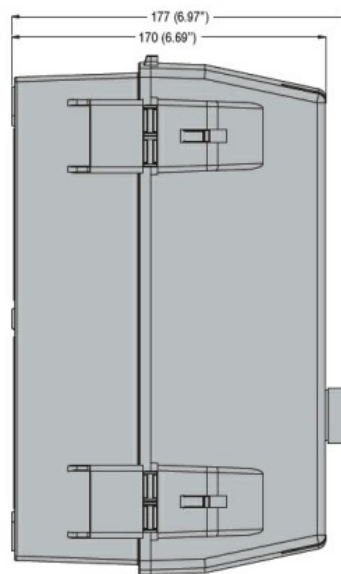
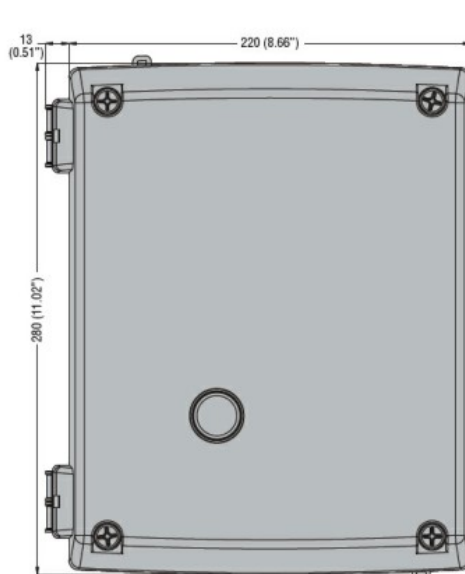
Temperatura min	°C	-40
Temperatura max	°C	+70

**Rezistență și protecție**

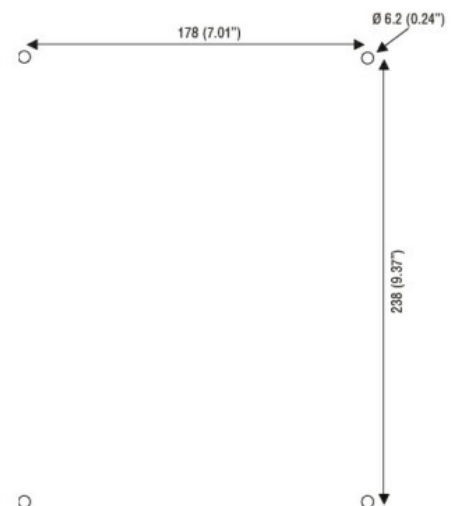
Grad IP frontal

IP65

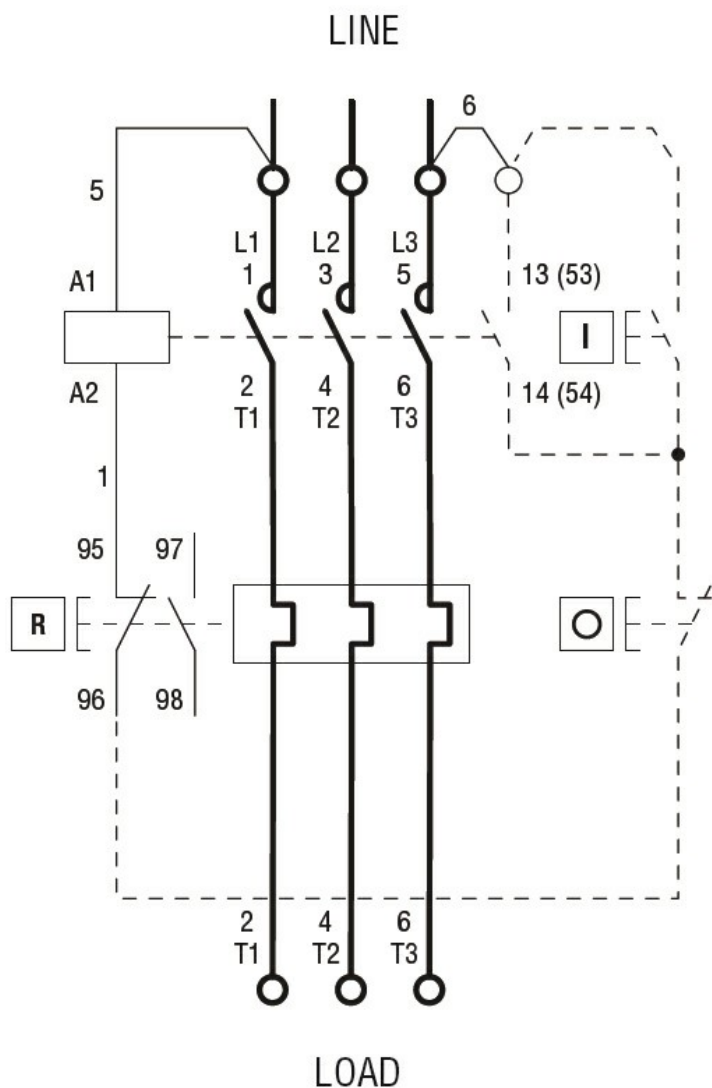
**Dimensiuni**



Drilling for surface fixing



**Diagrame de cablare**



R = Reset; I = Start; O = Stop

### Certificari si conformitate

#### Conformitate

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

#### Certificate

cULus

### Clasificare ETIM

ETIM 8.0

EC000200 -  
 Carcasă pentru  
 dispozitive cu  
 circuit de  
 comandă